



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ  
ΤΗ 20 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 1980

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
656

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Γ.31312/2458

Περί κυρώσεως δώδεκα (12) τοπογραφικών διαγραμμάτων εφαρμογής και είκοσι ενός (21) ύψομετρικών διαγραμμάτων, τμήματος του σχεδίου ρυμοτομίας εις θέσιν «Ακτή Νηρέως» της Κοινότητας Αγίου Ιωάννου (Ευβοίας) του Συνεταιρισμού Τραπεζικών Υπαλλήλων Ελλάδος.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Έχοντες υπ' όψει:

1. Τὰ άρθρα 4 και 5 του από 17 Ιουλίου 1923 Ν. Δ/τος «περί σχεδίων πόλεων κλπ.».

2. Τὰ άρθρα 18 και 19 του από 3.4.1929 Δ/τος «περί Γενικού Οικοδομικού Κανονισμού του Κράτους» (ΦΕΚ 155/Α') διατηρηθέντος εν ισχύ διὰ τῆς παρ. 1 του άρθρου 128 του Ν. Δ/τος 8/1973 «περί ΓΟΚ» (ΦΕΚ 124/Α').

3. Τὴν ἀριθ. Γ. 1266/91/21.3.1980 ἀπόφασιν τοῦ Ὑπουργοῦ Χωροταξίας, Οἰκισμοῦ καὶ Περιβάλλοντος ἀπὸ μεταβιβάσεως ἐξουσίας τοῦ Ὑπουργοῦ Χωροταξίας, Οἰκισμοῦ καὶ Περιβάλλοντος στοὺς Προϊσταμένους τῆς Γενικῆς Διευθύνσεως Οἰκισμοῦ τῆς Ὑπηρεσίας Χαρτογραφίσεων καὶ Κτηματολογίου τῶν Διευθύνσεων καὶ τῶν Τμημάτων αὐτῶν, γιὰ τὴν ὑπογραφὴ «Μὲ ἐντολὴ Ὑπουργοῦ» ἐγγράφων, ἀποφάσεων καὶ λοιπῶν διοικητικῶν πράξεων καὶ εἰδικώτερον τοῦ ἐδαφίου ιδ' τοῦ άρθρου 1 αὐτῆς.

4. Τὰς διατάξεις τοῦ Ν. 1032/1980 «περί συστάσεως Ὑπουργείου Χωροταξίας, Οἰκισμοῦ καὶ Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 57/Α') καὶ εἰδικώτερον τῶν άρθρων 2, 3 καὶ 7 αὐτοῦ.

5. Τὸ ἀπὸ 5.6.1973 Π. Δ/γμα «περί ἐγκρίσεως ρυμοτομικοῦ σχεδίου οἰκισμοῦ ἐπὶ ἐκτάσεως τοῦ Προτύπου Οἰκοδομικοῦ Συνεταιρισμοῦ Τραπεζικῶν Υπαλλήλων Ελλάδος εἰς θέσιν «Ακτή Νηρέως» τῆς Κοινότητος Αγίου Ιωάννου (Ευβοίας) καὶ καθορισμοῦ τῶν ὅρων καὶ περιορισμῶν δομῆσεως τῶν οἰκοπέδων αὐτοῦ» (ΦΕΚ 159/Α').

6. Τὴν ὑπ' ἀριθ. 917/1980 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου Δημοσίων Ἔργων (Τμῆμα Οἰκισμοῦ), ἀποφασίζομεν:

Κυροῦμεν ὡς διαγράμματα ἐφαρμογῆς ἐπὶ τοῦ ἐδαφους, ὡς καὶ ὑψομετρικὰ τοιαῦτα τμήματος τοῦ ρυμοτομικοῦ σχεδίου τοῦ οἰκισμοῦ ἐπὶ ἐκτάσεως τοῦ Οἰκοδομικοῦ Συνεταιρισμοῦ Τραπεζικῶν Υπαλλήλων Ελλάδος εἰς θέσιν «Ακτή Νηρέως» τῆς Κοινότητος Αγίου Ιωάννου Ἀλιβερίου, τοῦ ἐγκριθέντος διὰ τοῦ ὡς ἄνω ἀπὸ 5.6.1973 Π. Δ/τος (ΦΕΚ 159/Α'), τὰ δώδεκα (12) καὶ εἴκοσι ἓν (21) πρωτότυπα τοπογραφικὰ φύλλα ὑπὸ κλίμακα 1:500 καὶ 1:1000/1:100, ἀντιστοίχως, θεωρημένα ὑπὸ τοῦ Γενικοῦ Διευθυντοῦ Οἰκισμοῦ διὰ τῆς ὑπ' ἀριθ. Γ31312/1980 πράξεως αὐτοῦ, τῶν ὁποίων συνοπτικὰ ἀντίτυπα δημοσιεύονται μετὰ τῆς παρούσης.

Ἡ παρούσα δημοσιευθήτω διὰ τῆς Ἑφημερίδος τῆς Κυβερνήσεως.

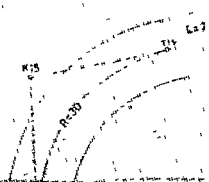
Ἐν Ἀθῆναις τῇ 10 Ὀκτωβρίου 1980

Μὲ ἐντολὴ Ὑπουργοῦ

Ἡ Ἀναπλ. Γενικὸς Διευθυντὴς  
ΘΑΪΣ ΡΟΥΣΣΟΥ

[illegible]

*O. P. Wilson*



	Z2	Z3
H1	H2	H3
Θ1	Θ2	Θ3

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ  
ΣΥΝΤΕΓΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ  
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΣΤΑΘΙΟΥ 56 ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1 800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ  
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΣΤΗ ΣΥΝΟΧΗ 30-45 ΤΗΛ 812248

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΙΑ ΣΥΝΤΕΓΜΑΤΙΣΜΟ

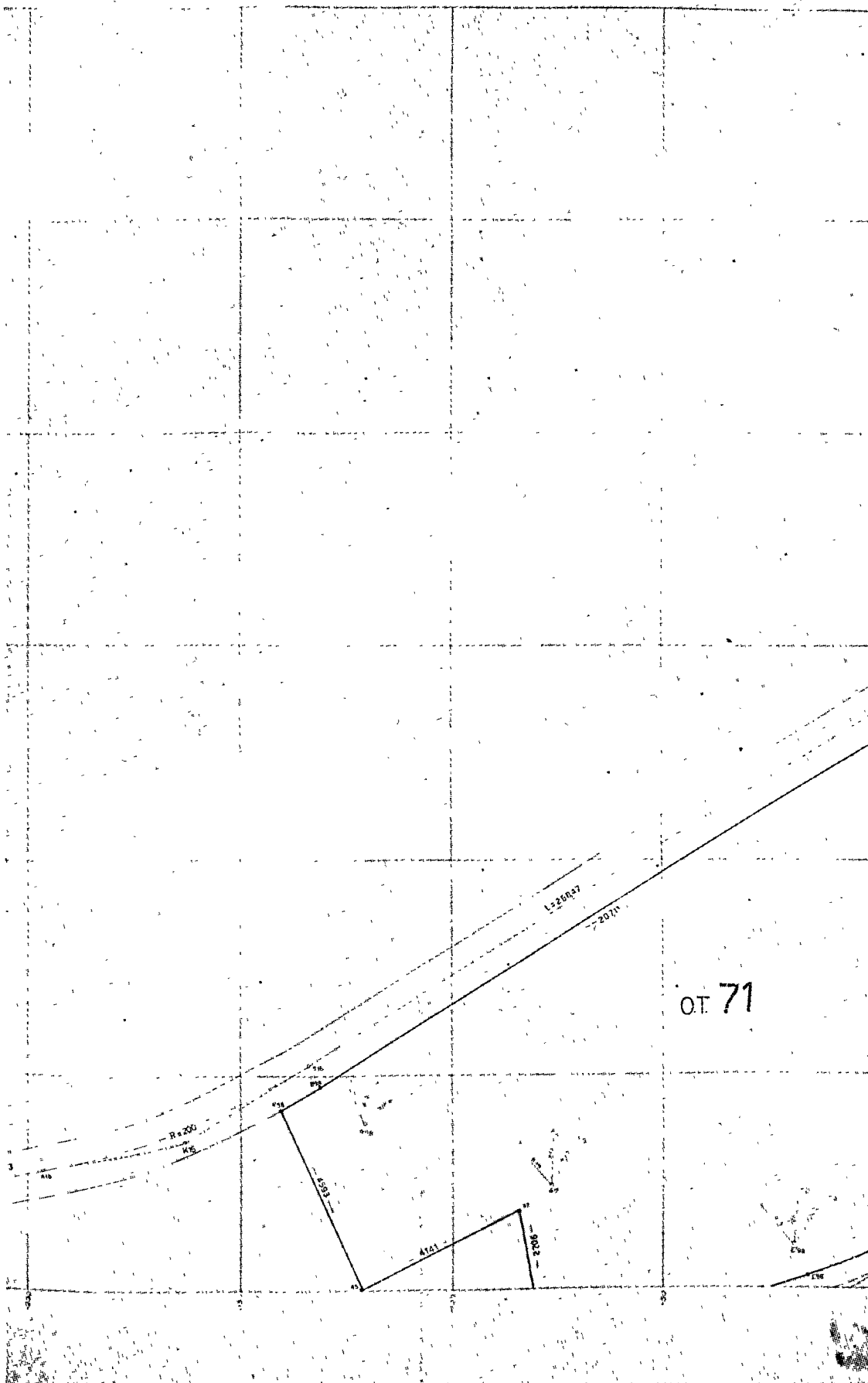
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΓΜΑΤΙΣΜΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΟΔΟΣ	X	Ψ
115	+23140	+16718.02
116	+16313	+16776.04
104	+800	+16689.80

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΓΜΑΤΙΣΜΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΟΙΚ.	ΜΗΤΡ.	X	Ψ
76	140.45	+16722.00	
77	131.04	+16780.02	
71	121.08	+16750.01	
27	84.30	+16718.00	
28	15.55	+16702.58	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το σχέδιο υπό προση-  
λόντα 600 μ.





Z2	Z3	Z4
H2	H3	H4
Θ2	Θ3	Θ4

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ  
ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΟΣ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ  
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΛΑΒΟΣ  
STABILITY 20 - 204881

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ

ΚΑ. 4-500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ

Ι. & Κ. ΣΟΦΟΠΟΥΛΟΣ

ΣΤ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΣΤ. Ε. ΔΙΑ. 102200

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ 1977

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΙ

ΚΑΝ. ΣΟΦΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Το μήκος του  
προσέτιμα είναι 600 μ  
Το σχέδιο να χρησιμοποιείται  
για να δώσει άρκετο.

ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

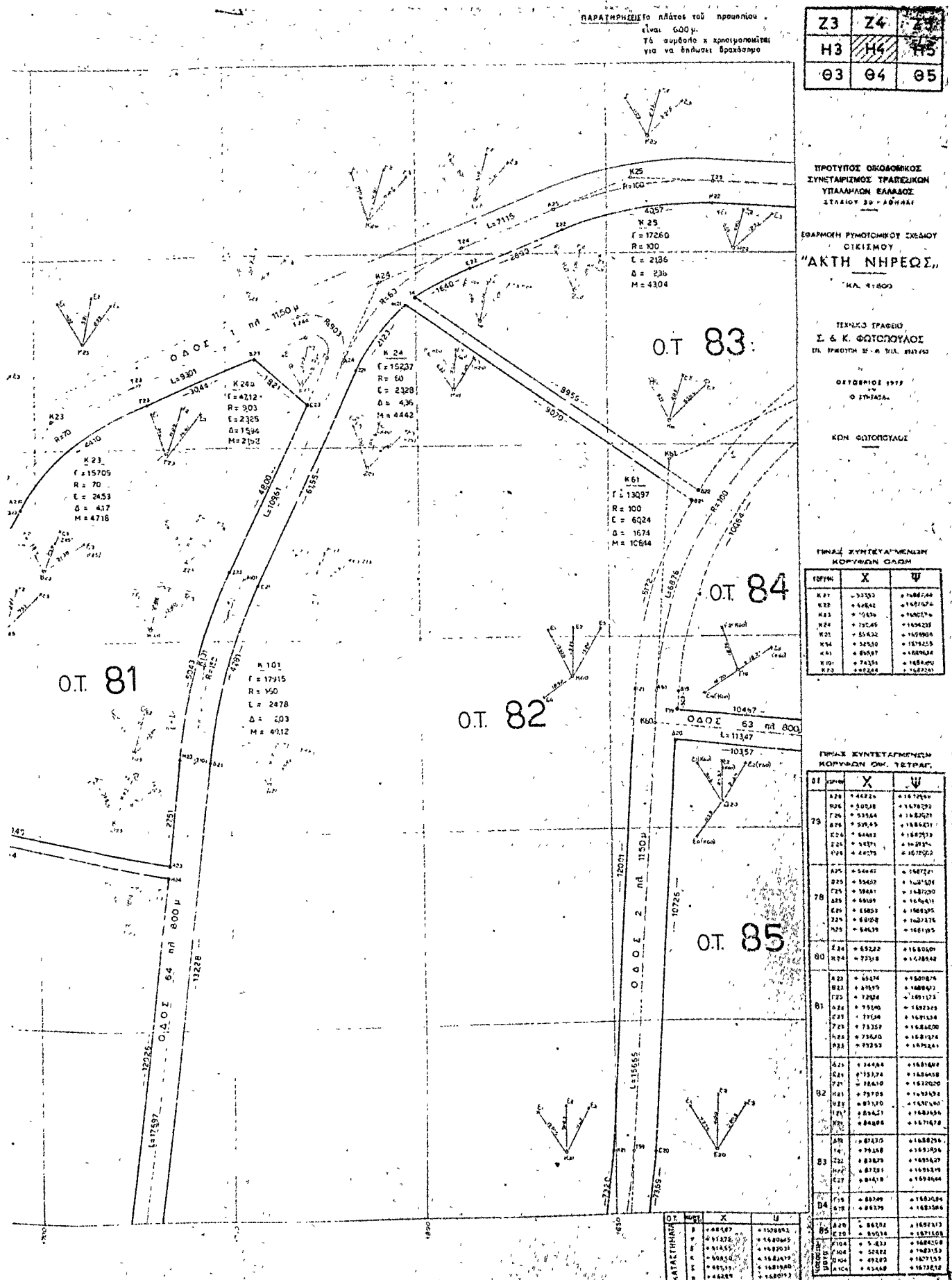
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
K.17	+ 4209	+ 168270
K.18	+ 17055	+ 168986
K.19	+ 25001	+ 167920
K.20	+ 44716	+ 167393
K.21	+ 18273	+ 165088

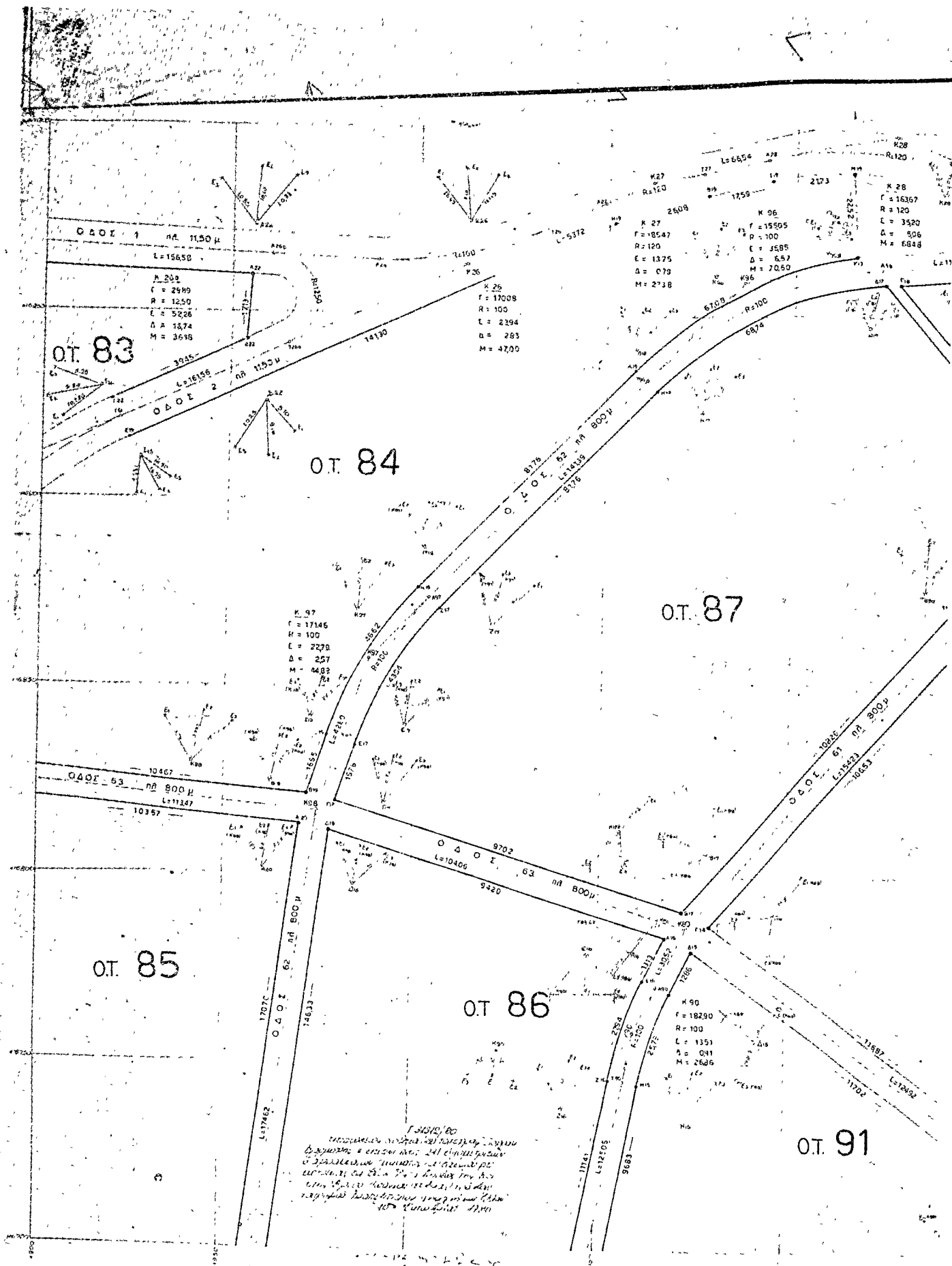
ΣΗΜΕΙΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.	X	Y	Ψ
71	748	+ 4507	+ 1685016
72	159	+ 12519	+ 1677270
73	214	+ 1000	+ 1671201
74	1104	+ 1201	+ 1672773
75	1001	+ 1540	+ 1671552
76	1001	+ 1540	+ 1671552
77	1001	+ 1540	+ 1671552
78	1001	+ 1540	+ 1671552
79	1001	+ 1540	+ 1671552
80	1001	+ 1540	+ 1671552
81	1001	+ 1540	+ 1671552
82	1001	+ 1540	+ 1671552
83	1001	+ 1540	+ 1671552
84	1001	+ 1540	+ 1671552
85	1001	+ 1540	+ 1671552
86	1001	+ 1540	+ 1671552
87	1001	+ 1540	+ 1671552
88	1001	+ 1540	+ 1671552
89	1001	+ 1540	+ 1671552
90	1001	+ 1540	+ 1671552
91	1001	+ 1540	+ 1671552
92	1001	+ 1540	+ 1671552
93	1001	+ 1540	+ 1671552
94	1001	+ 1540	+ 1671552
95	1001	+ 1540	+ 1671552
96	1001	+ 1540	+ 1671552
97	1001	+ 1540	+ 1671552
98	1001	+ 1540	+ 1671552
99	1001	+ 1540	+ 1671552
100	1001	+ 1540	+ 1671552

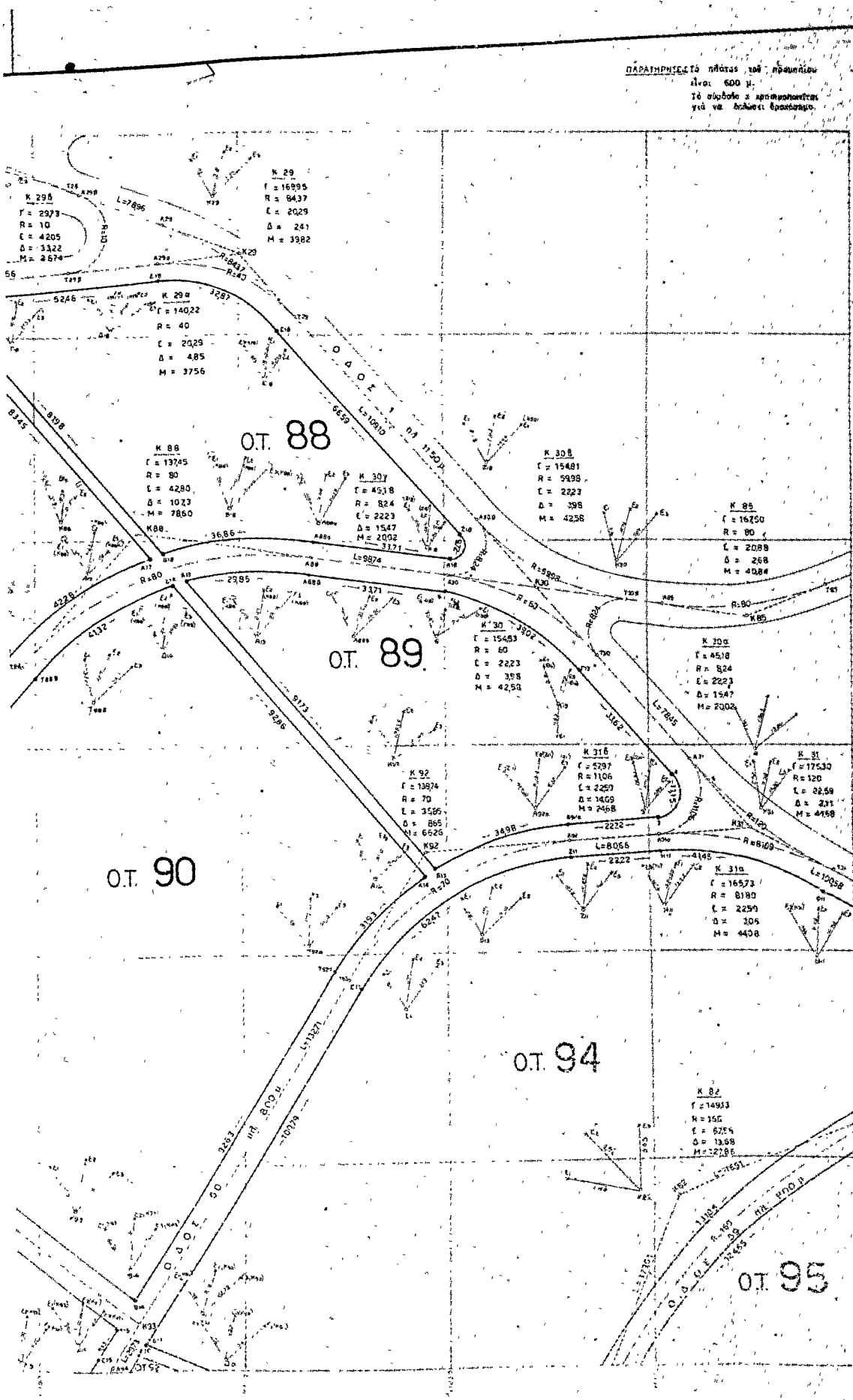
ΟΙΚ. 75











2	3
4	5
6	7

ΠΡΟΤΥΠΟΝ ΟΧΛ.  
 ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟΝ ΤΗΣ  
 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕΘΟΔΟΥ  
 ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ  
 ΔΕΛΤΙΟΝ 20-6-1977  
 "ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΝ"  
 ΚΑ. Ν. 800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΝ  
 Ι. & Κ. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ  
 ΣΤΙΣ ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1977  
 Δ. ΣΚΙΑΔΕΙΑ

ΕΚΔ. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ	Α	Β
Α. 21	+101028	+101028
Α. 22	+101028	+101028
Α. 23	+101028	+101028
Α. 24	+101028	+101028
Α. 25	+101028	+101028
Α. 26	+101028	+101028
Α. 27	+101028	+101028
Α. 28	+101028	+101028
Α. 29	+101028	+101028
Α. 30	+101028	+101028
Α. 31	+101028	+101028
Α. 32	+101028	+101028
Α. 33	+101028	+101028
Α. 34	+101028	+101028
Α. 35	+101028	+101028
Α. 36	+101028	+101028
Α. 37	+101028	+101028
Α. 38	+101028	+101028
Α. 39	+101028	+101028
Α. 40	+101028	+101028
Α. 41	+101028	+101028
Α. 42	+101028	+101028
Α. 43	+101028	+101028
Α. 44	+101028	+101028
Α. 45	+101028	+101028
Α. 46	+101028	+101028
Α. 47	+101028	+101028
Α. 48	+101028	+101028
Α. 49	+101028	+101028
Α. 50	+101028	+101028

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΑ

ΚΟΜΜΑΤΙΝΟΝ ΟΧΛ. ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΗΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ	Α	Β
Α. 21	+101028	+101028
Α. 22	+101028	+101028
Α. 23	+101028	+101028
Α. 24	+101028	+101028
Α. 25	+101028	+101028
Α. 26	+101028	+101028
Α. 27	+101028	+101028
Α. 28	+101028	+101028
Α. 29	+101028	+101028
Α. 30	+101028	+101028
Α. 31	+101028	+101028
Α. 32	+101028	+101028
Α. 33	+101028	+101028
Α. 34	+101028	+101028
Α. 35	+101028	+101028
Α. 36	+101028	+101028
Α. 37	+101028	+101028
Α. 38	+101028	+101028
Α. 39	+101028	+101028
Α. 40	+101028	+101028
Α. 41	+101028	+101028
Α. 42	+101028	+101028
Α. 43	+101028	+101028
Α. 44	+101028	+101028
Α. 45	+101028	+101028
Α. 46	+101028	+101028
Α. 47	+101028	+101028
Α. 48	+101028	+101028
Α. 49	+101028	+101028
Α. 50	+101028	+101028

Α. 21

Α. 22

Α. 23

Α. 24

Α. 25

Α. 26

Α. 27

Α. 28

Α. 29

Α. 30

Α. 31

Α. 32

Α. 33

Α. 34

Α. 35

Α. 36

Α. 37

Α. 38

Α. 39

Α. 40

Α. 41

Α. 42

Α. 43

Α. 44

Α. 45

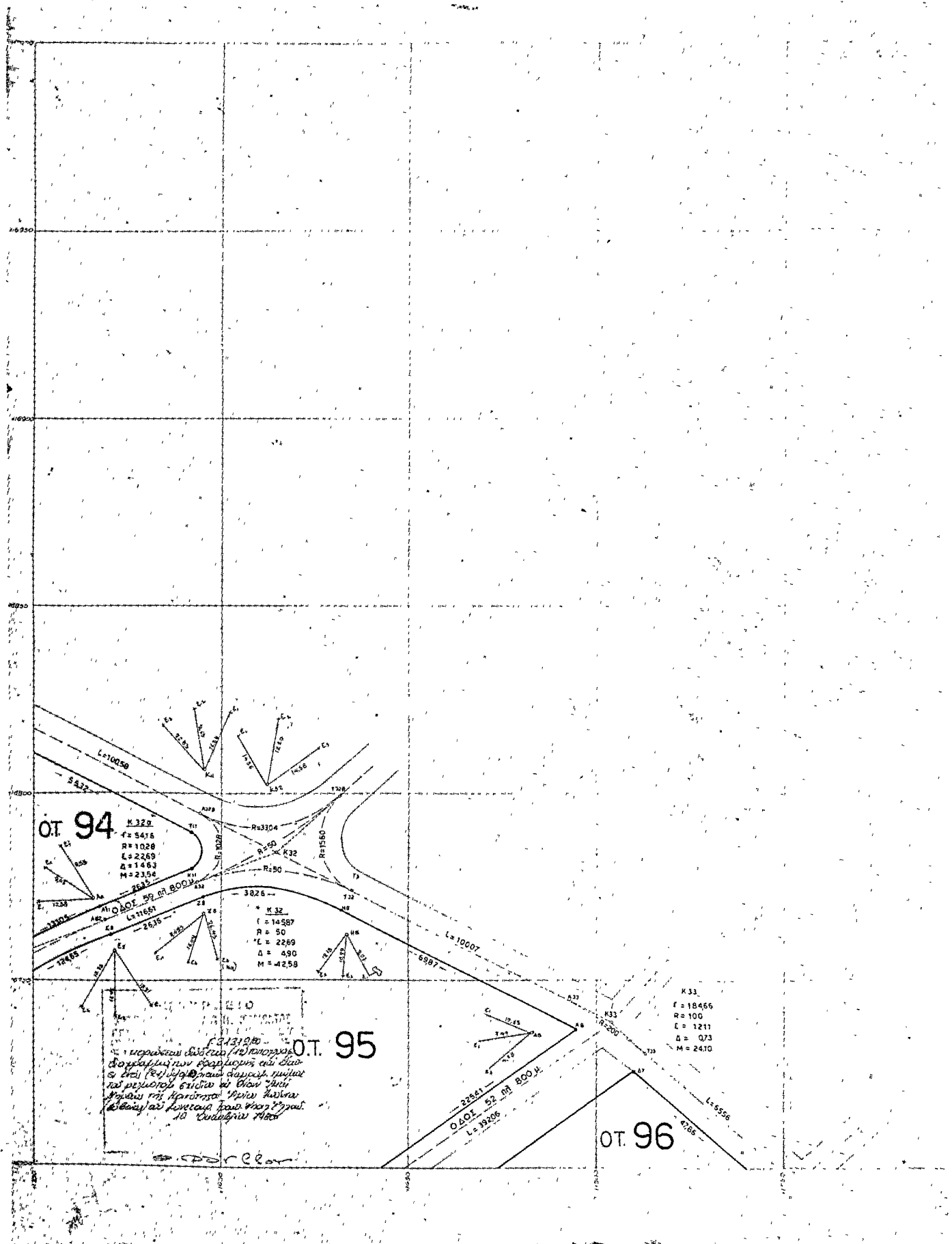
Α. 46

Α. 47

Α. 48

Α. 49

Α. 50



Z5	Z6
H5	H6
Θ5	Θ6

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΜΟΛΟΓΩΜΕΝΟΣ  
ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΟΣ  
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΣΕΛ. 1-100

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΑΞΙΟ  
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΕΠ. ΠΡΟΤΥΠΟ 1-1-1 ΣΕΛ. 102-104

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1977

9 ΣΕΛΕΙΔΕΣ

ΚΩΔ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΚ ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΜ. ΤΕΤΡΑΤ.

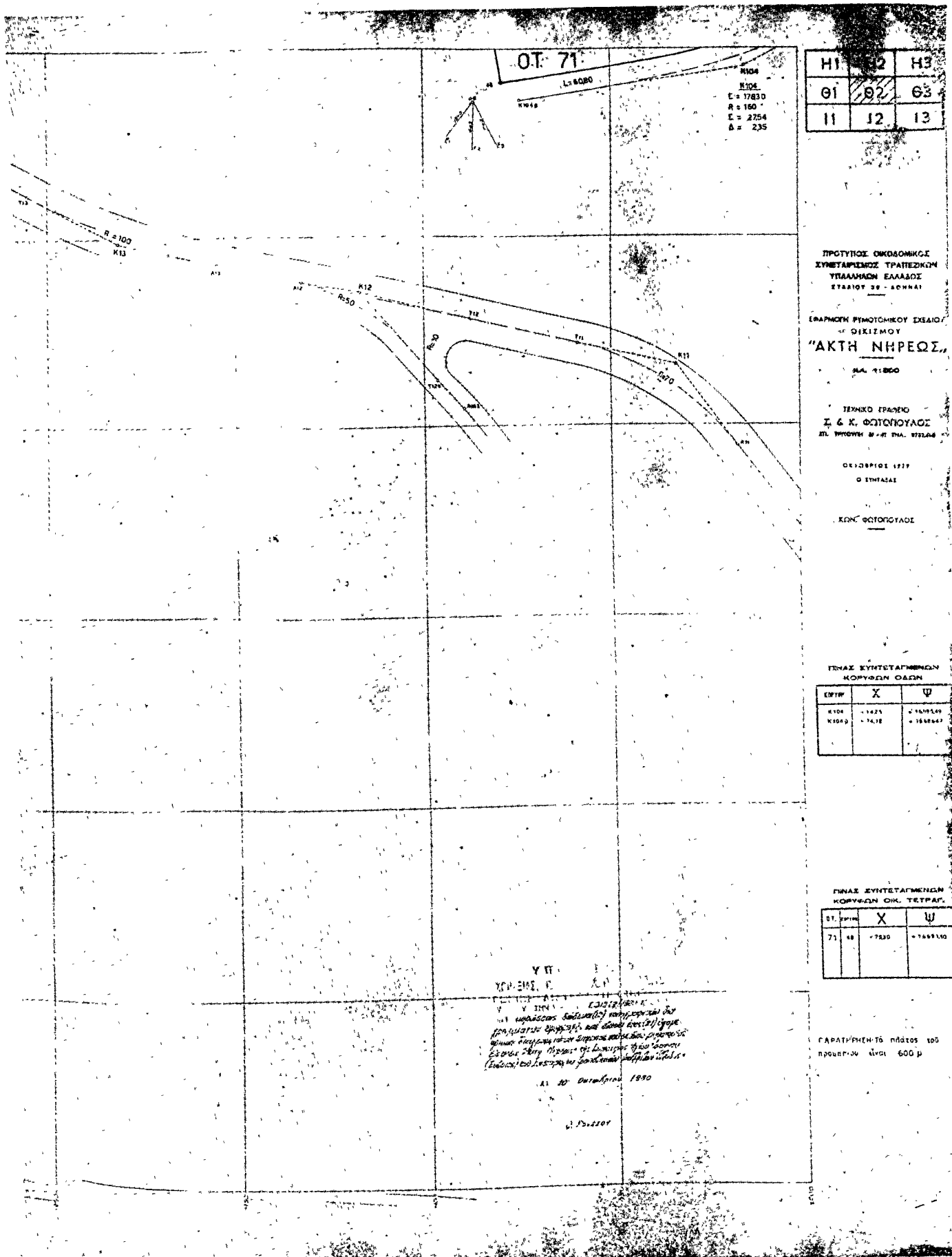
ΑΡΙΘ.	X	Y
111	121521	1679137
112	120212	1679131

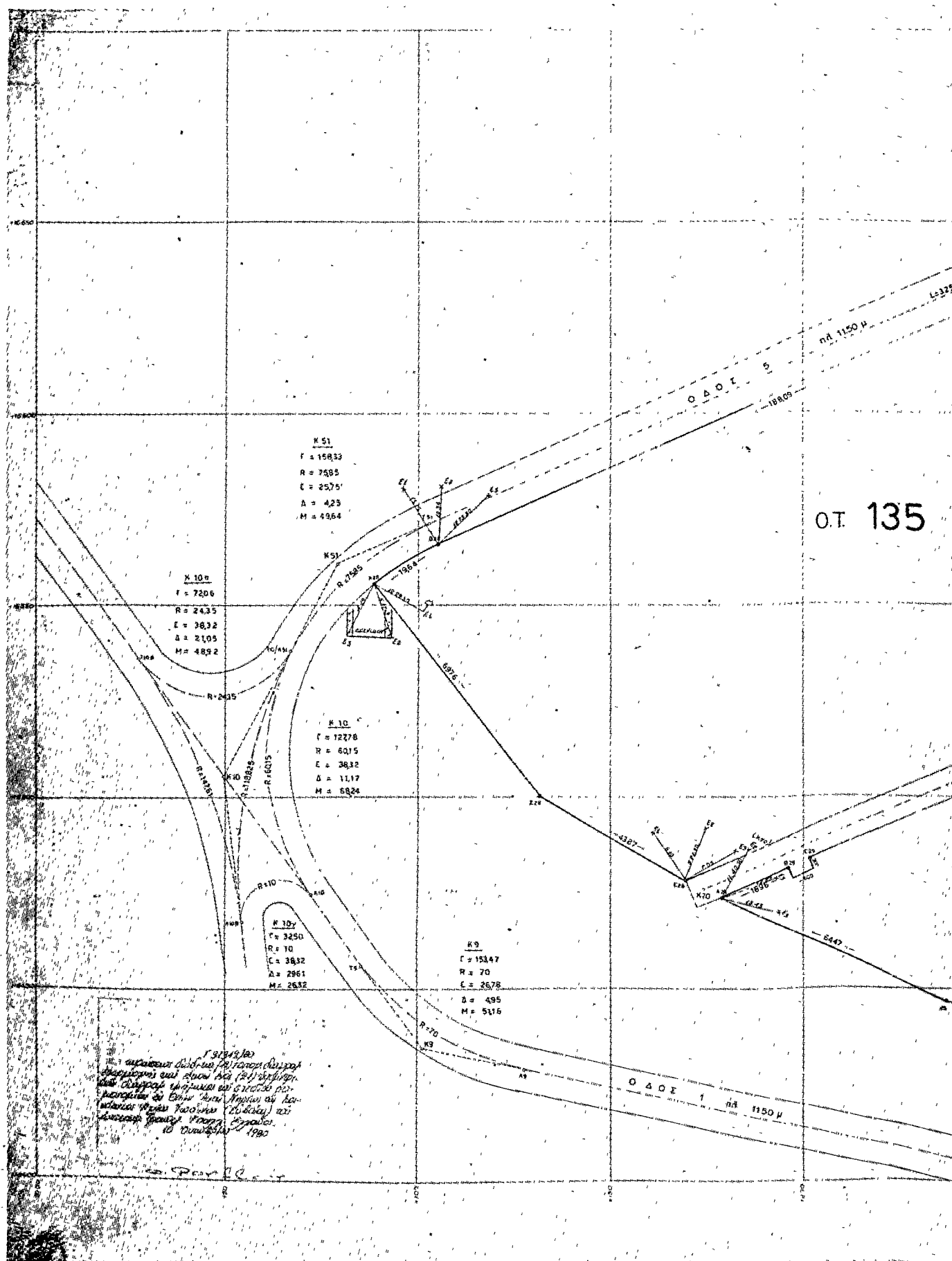
ΠΙΝΑΚ ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΜ. ΤΕΤΡΑΤ.

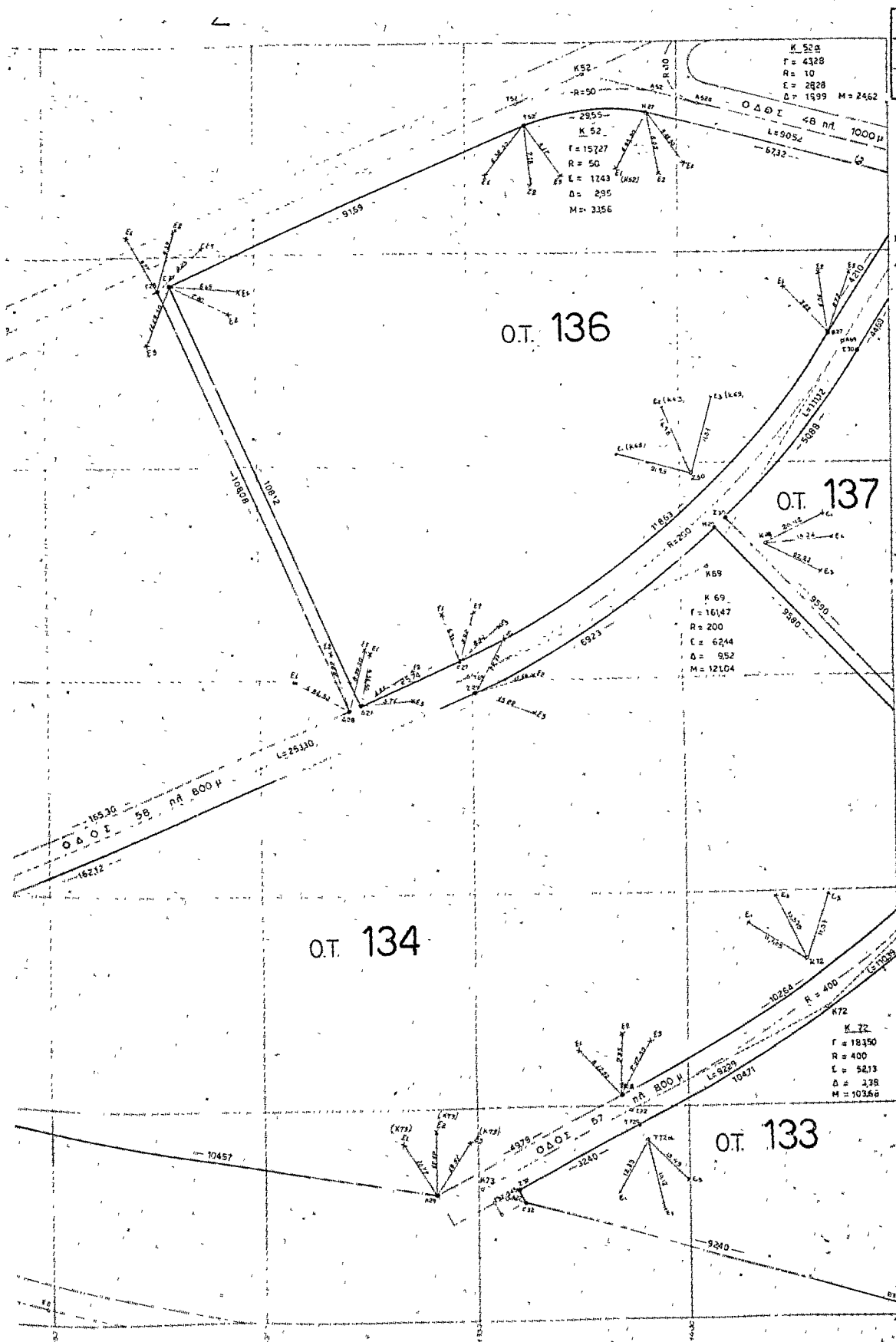
ΑΡΙΘ.	X	Y
111	121521	1679137
112	120212	1679131
113	121521	1679137
114	120212	1679131
115	121521	1679137
116	120212	1679131
117	121521	1679137
118	120212	1679131
119	121521	1679137
120	120212	1679131

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: ΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΙΝΑΙ 6000









H2	H3	H4
02	03	04
12	13	14

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ  
ΣΥΜΕΤΑΓΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ  
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΣΤΑΘΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

Κ.Α. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ  
Ι. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ  
17, ΤΡΑΠΕΖΑ 38 - ΑΘΗΝΑ, 10569

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1973  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ,

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

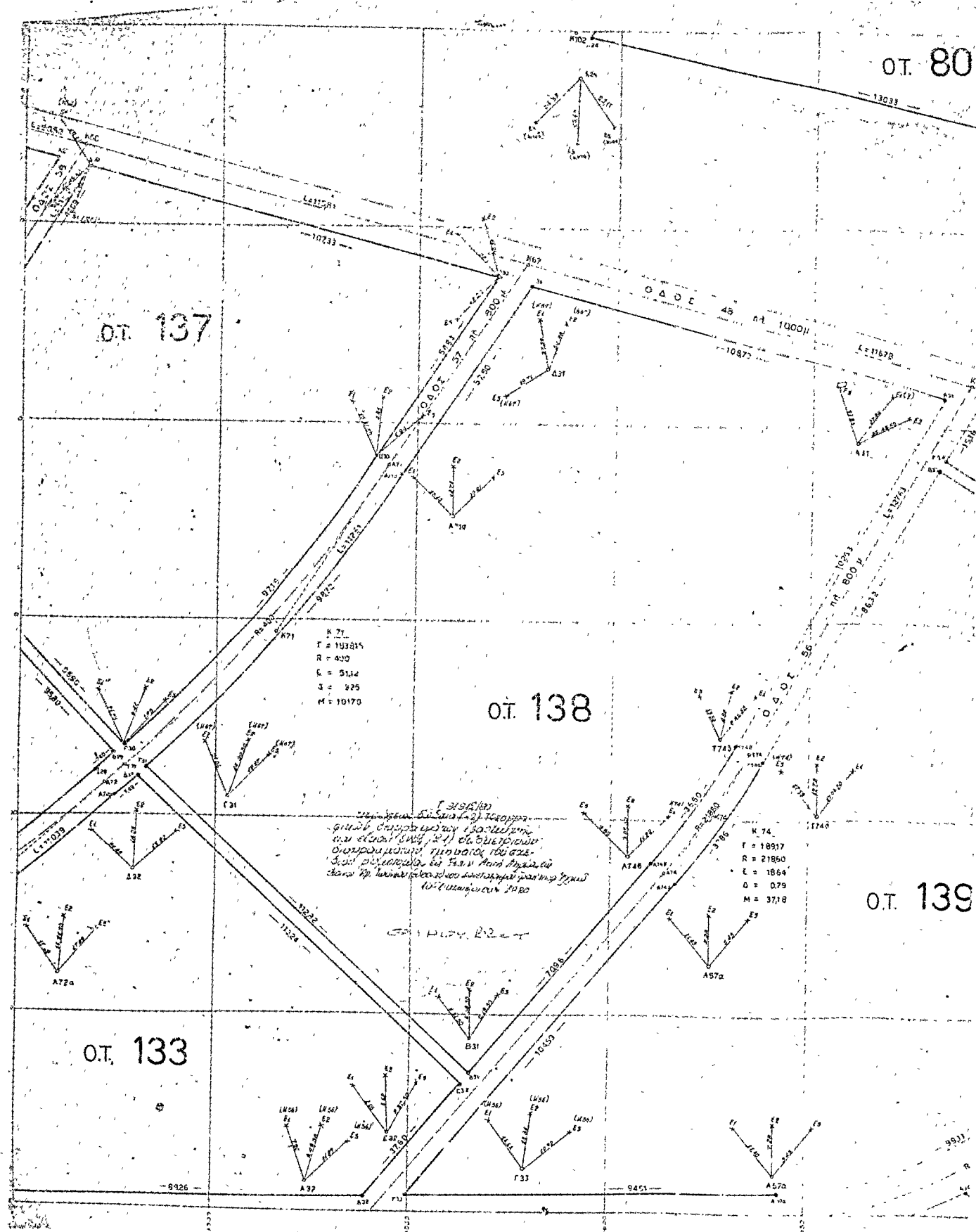
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το πλάτος του  
προβλεπόμενου είναι 600 μ.

ΠΙΝΑΚ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

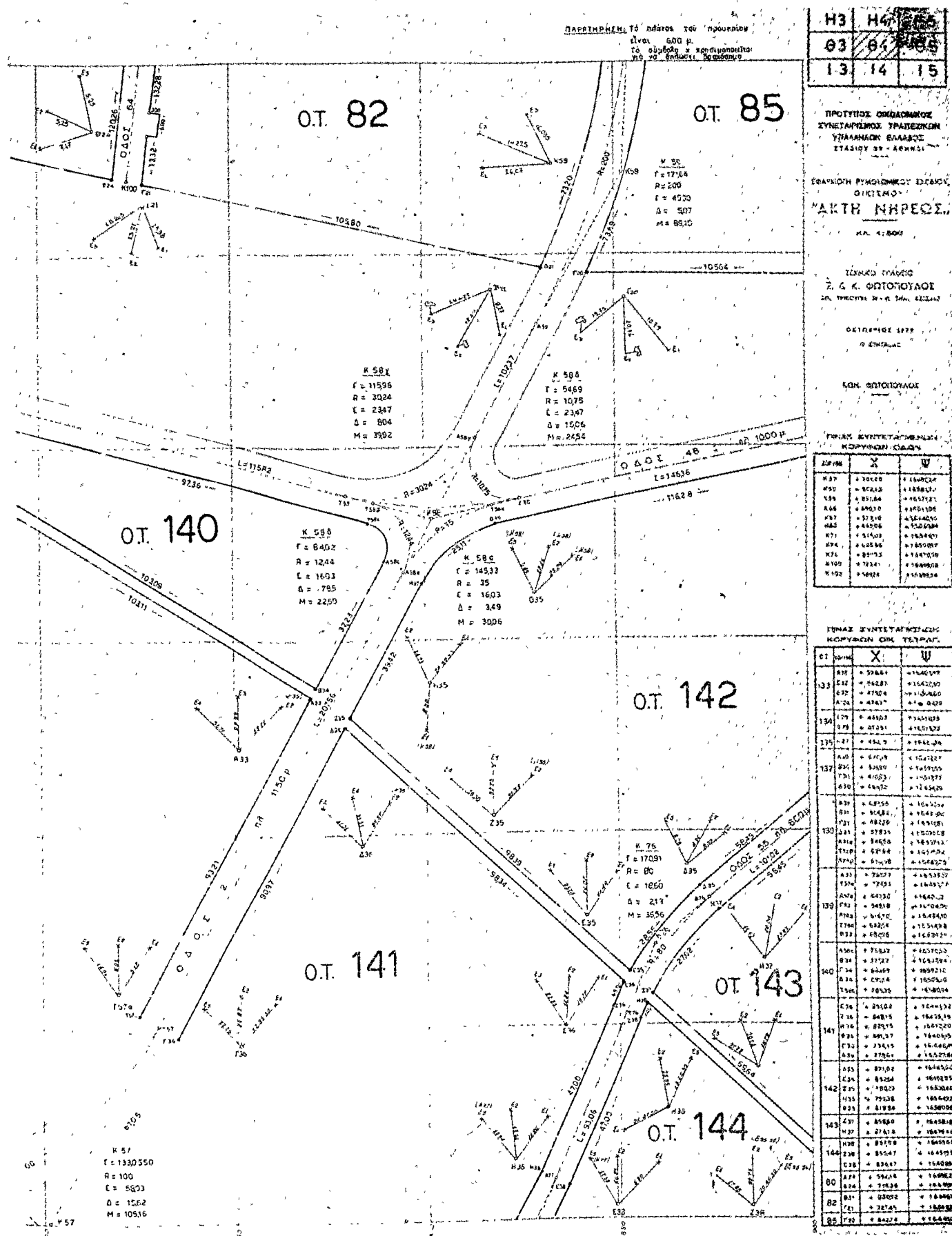
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
K 51	+792.8	+151.000
K 57	+771.04	+141.980
K 69	+505.18	+127.820
K 70	+173.28	+104.970
K 78	+53.992	+147.720
K 82	+55.118	+127.700

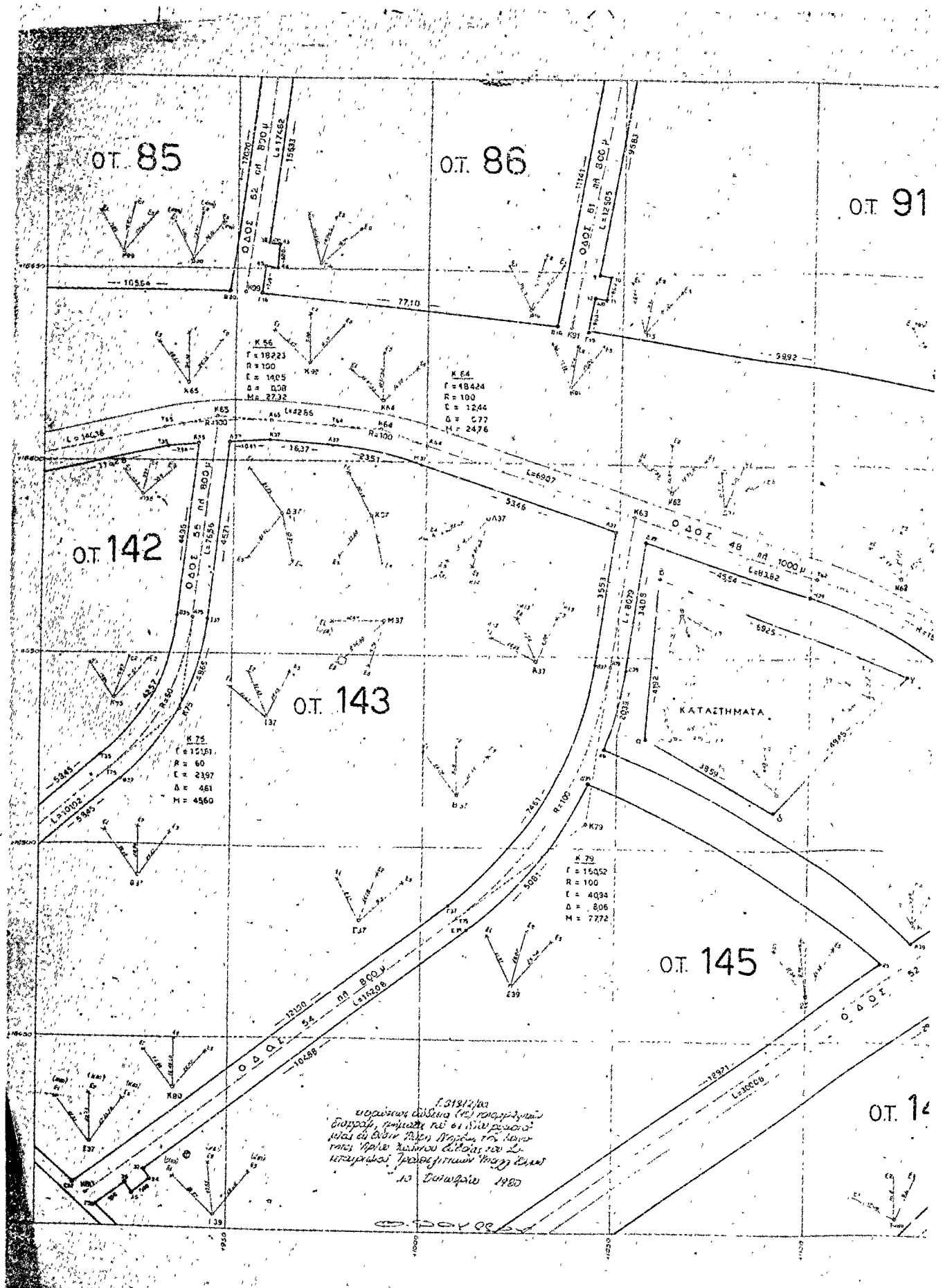
ΠΙΝΑΚ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑ

ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑ	X	Y
133	+771.04	+141.980
134	+505.18	+127.820
135	+173.28	+104.970
136	+53.992	+147.720
137	+55.118	+127.700





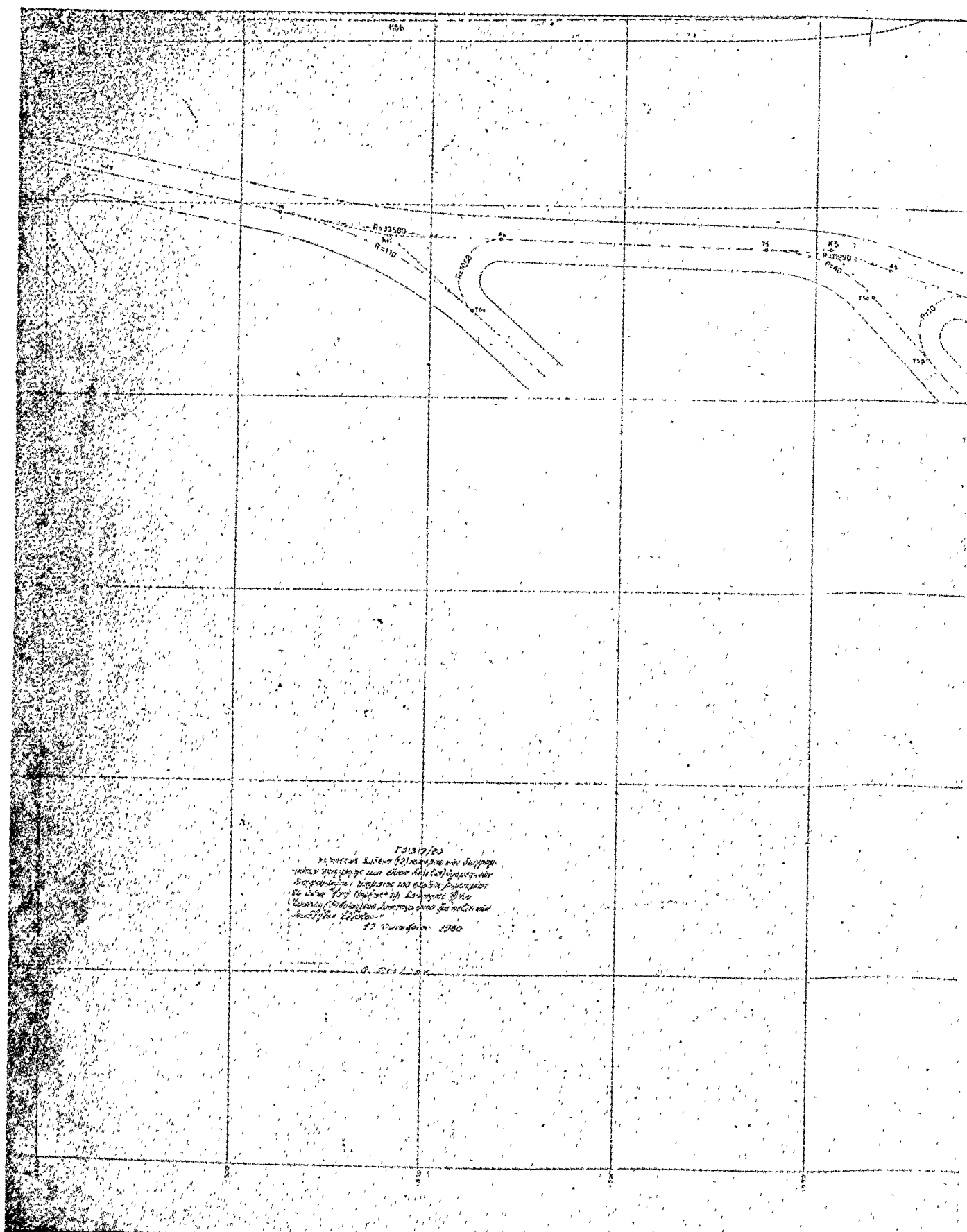


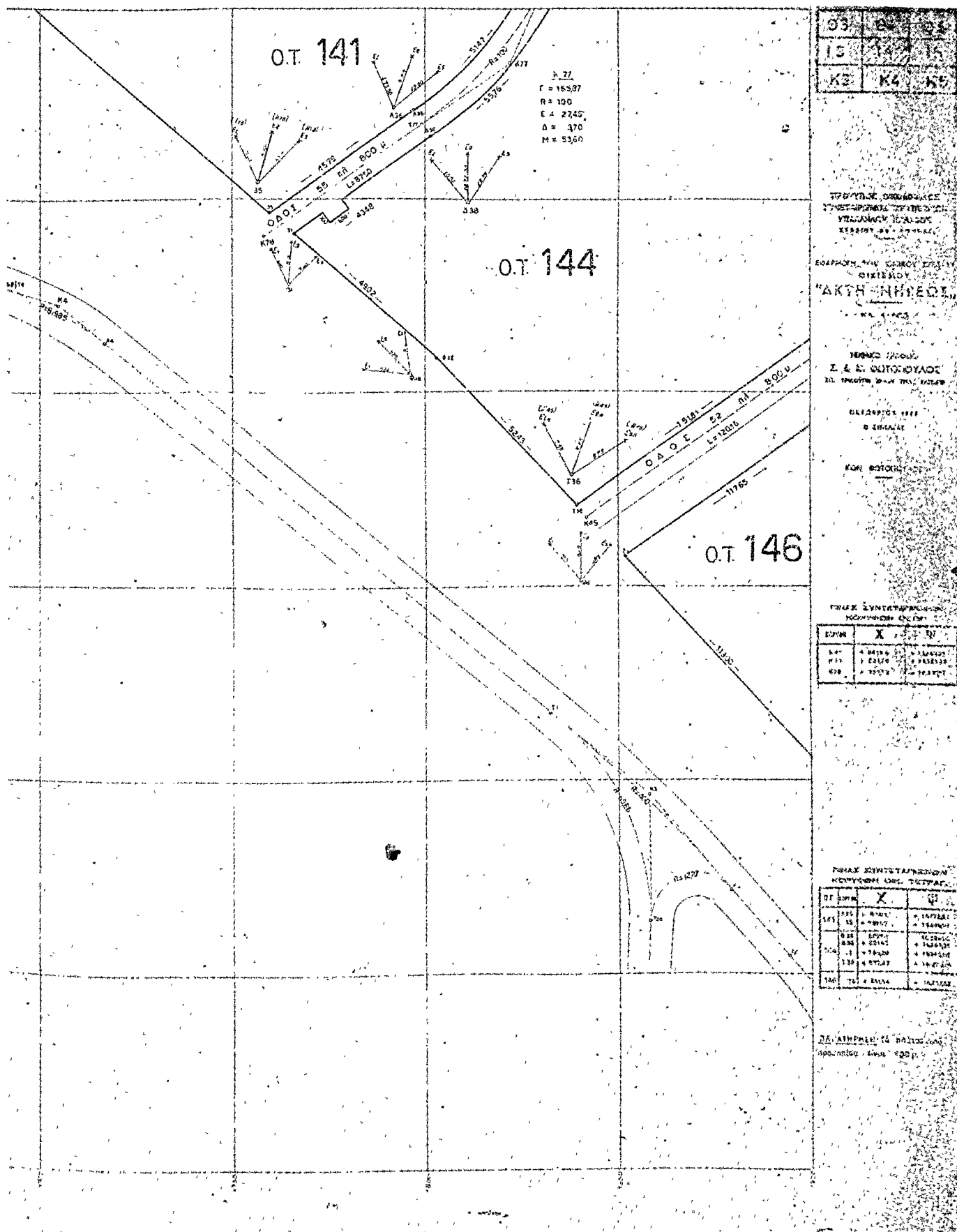












03	04	05
13	14	15
K3	K4	K5

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΥΠΟΤΑΞΗ ΤΕΤΑΡΤΟΝ  
ΥΠΟΤΑΞΗ ΤΕΤΑΡΤΟΝ  
ΥΠΟΤΑΞΗ ΤΕΤΑΡΤΟΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΣΤΕΛΟΓΙΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΣΤΕΛΟΓΙΑ

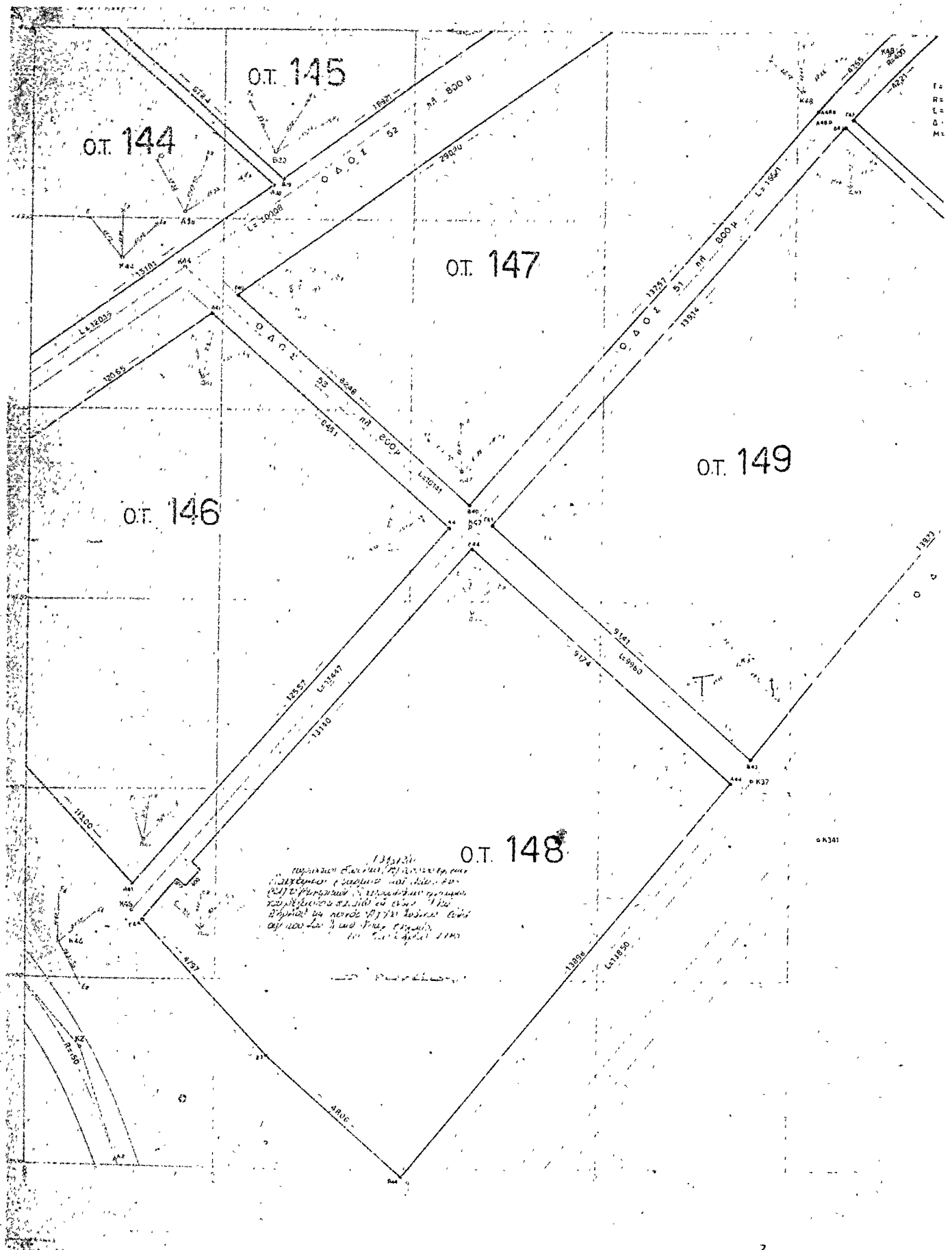
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΣΤΕΛΟΓΙΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΣΤΕΛΟΓΙΑ

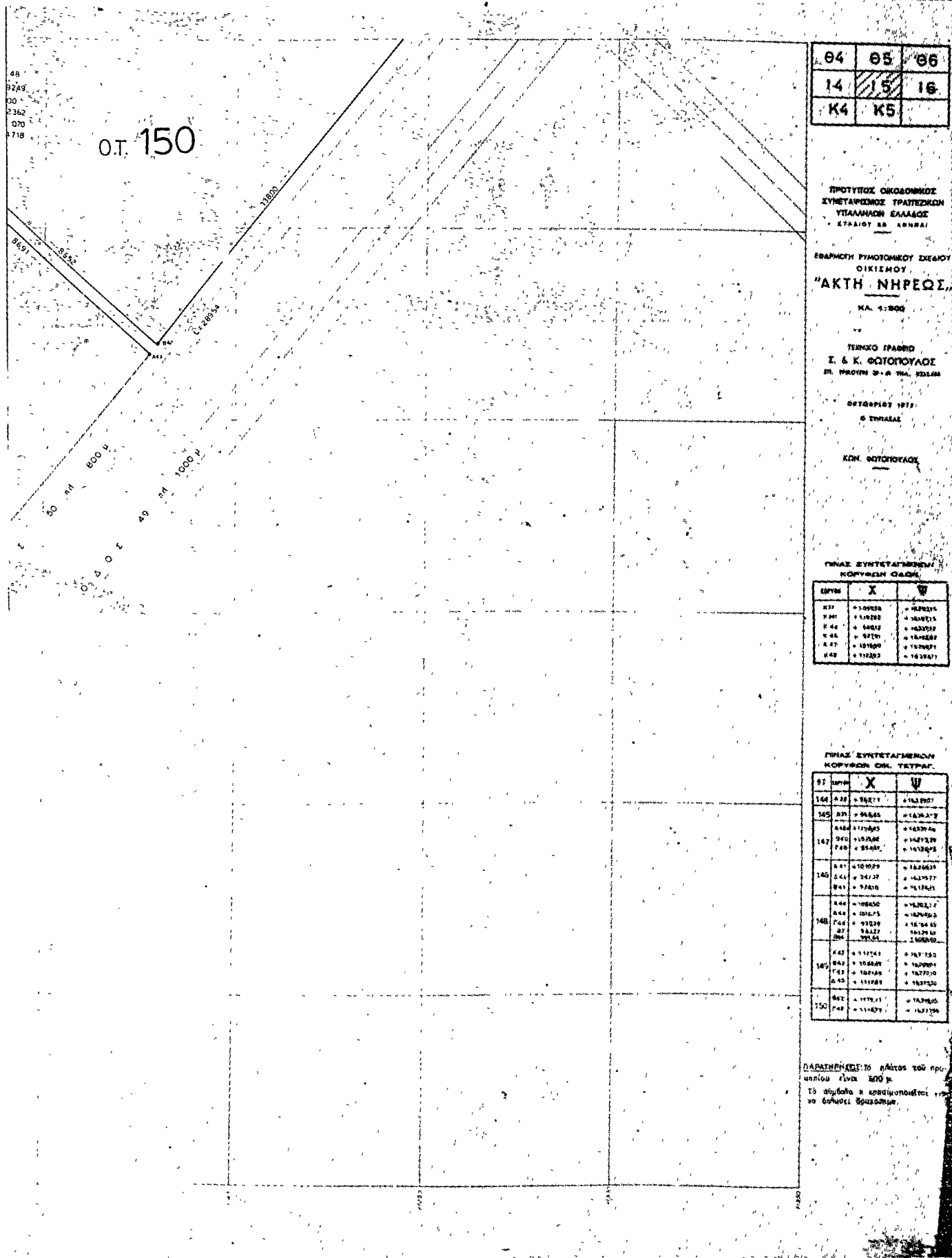
ΕΠΩΝ	X	Y
141	141.81	141.81
144	144.81	144.81
146	146.81	146.81

ΕΠΩΝ	X	Y
141	141.81	141.81
144	144.81	144.81
146	146.81	146.81

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΟΙΣΤΕΛΟΓΙΑ







ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥ  
 ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ (965)  
 ΙΤΑΛΟΥ 29, 686 ΟΡΟΦΟΣ

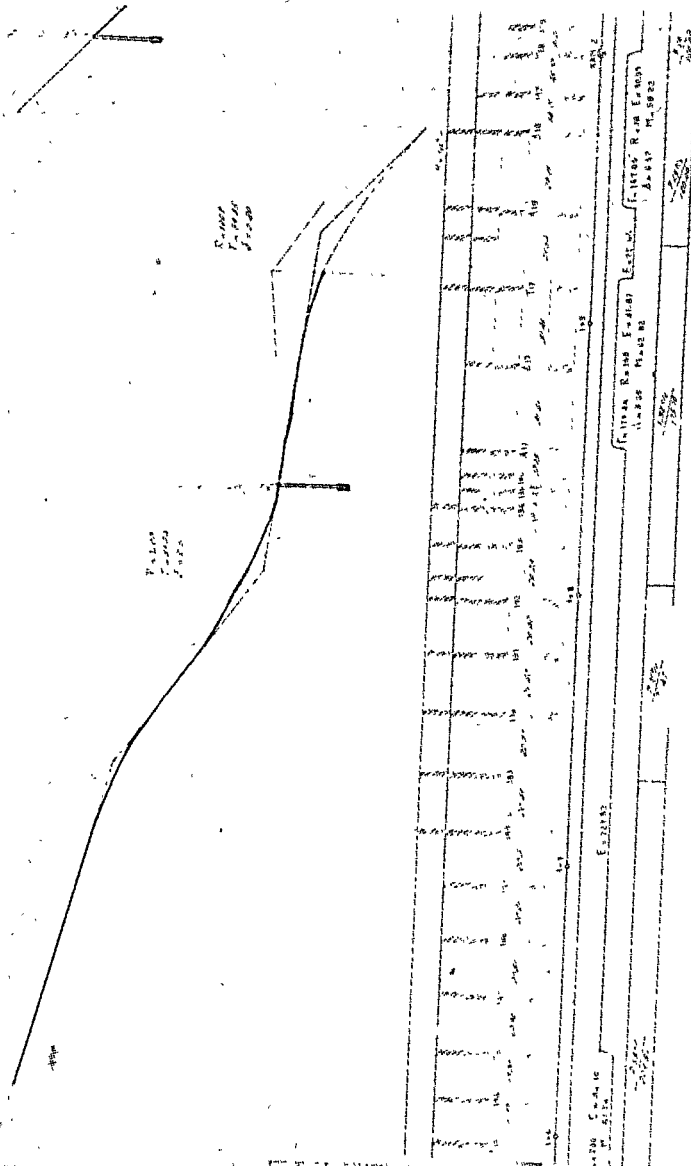
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ  
 ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΨΗΦΡΕΥΣ ΔΑΙΔΕΡΑ ΕΓΘΟΡΕ  
 ΜΑΛΑΚΟΣ Σ. ΚΟΥΤΑΛΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΑΝΙ ΟΣ

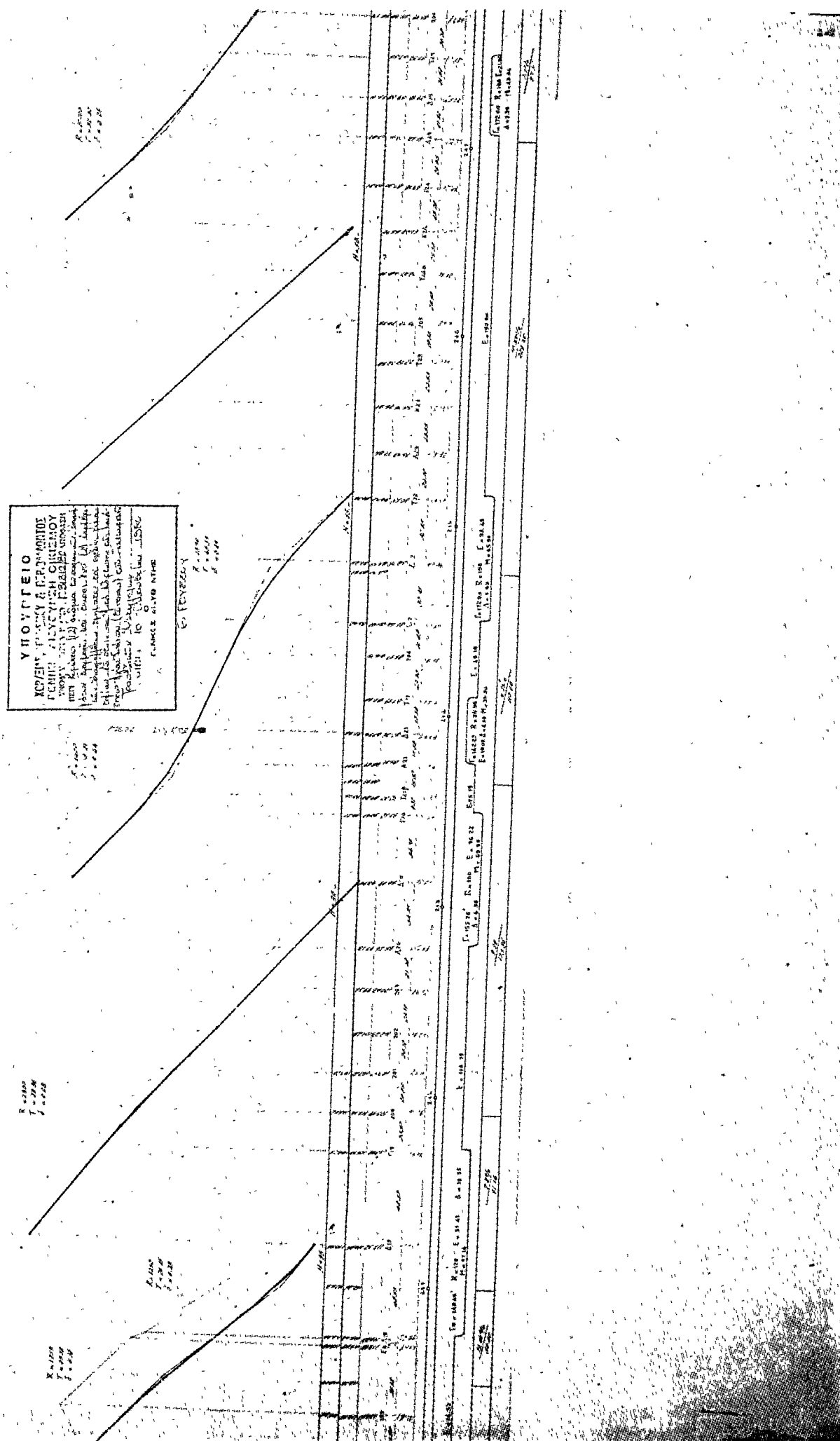
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ ①  
 ΔΕ 0+000 - 3+615,82  
 ΚΑΘΕΤΗ ΜΗΚΟΣ 11000  
 ΚΑΘΕΤΗ ΨΕΦΡΕΥΣ 1100

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΠΡΟΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ







ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ (1965)  
 ΣΤΑΔΙΟΥ 39 605 ΟΡΟΦΟΣ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ  
 ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ  
 ΜΗΛΑΧΩΣ: Σ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΙΑΛΙΑΣ ΟΕ

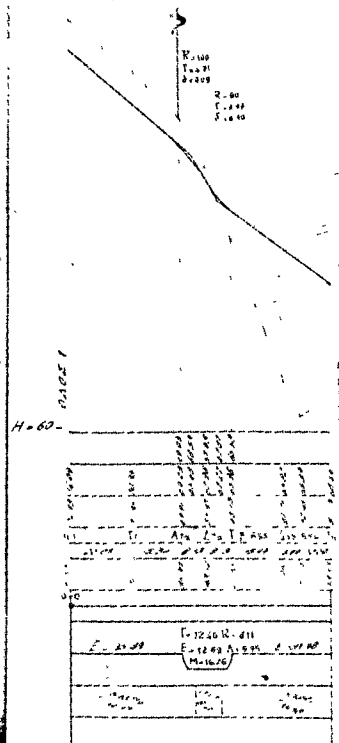
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 2

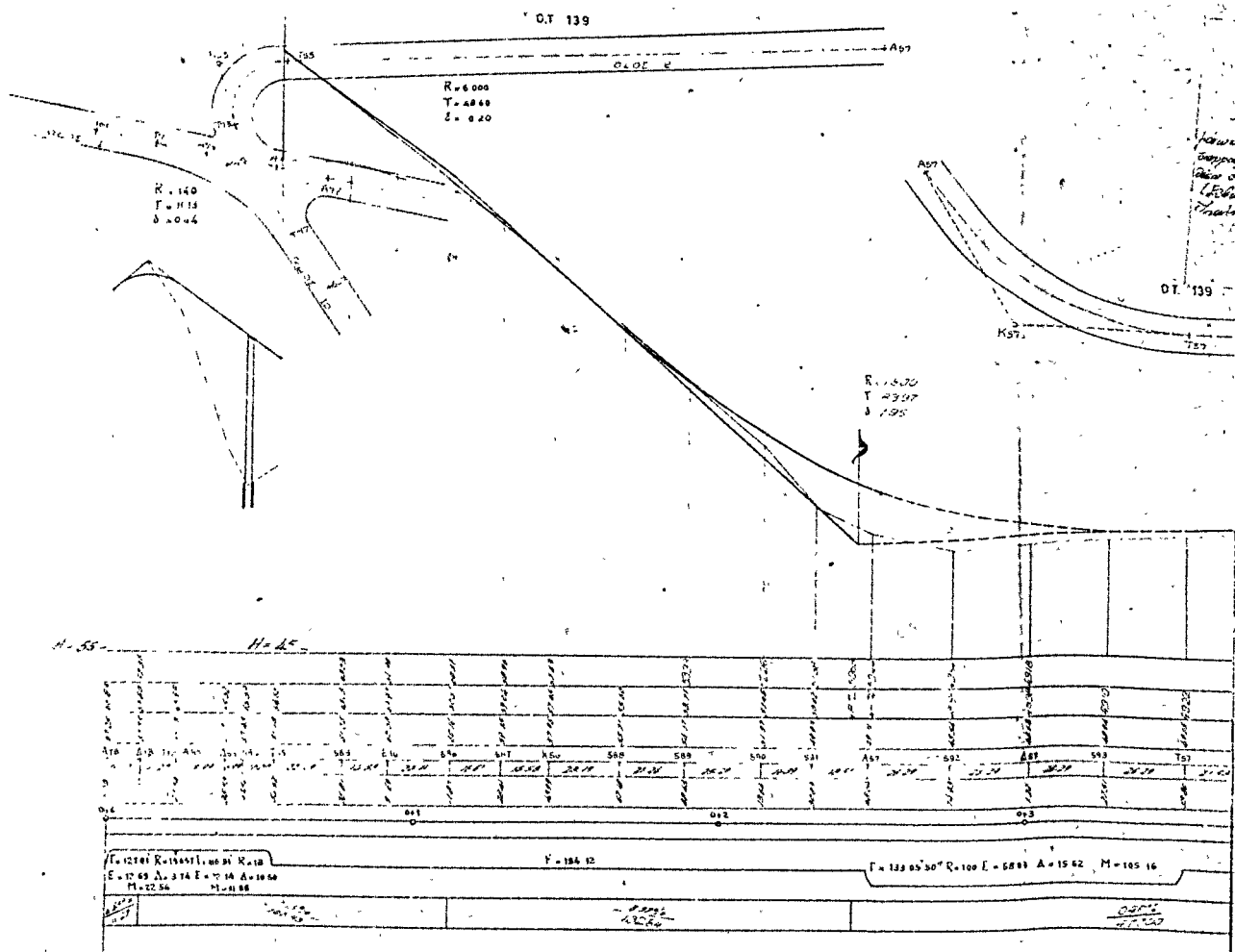
ΧΩ. 0+000 - 1+018.73

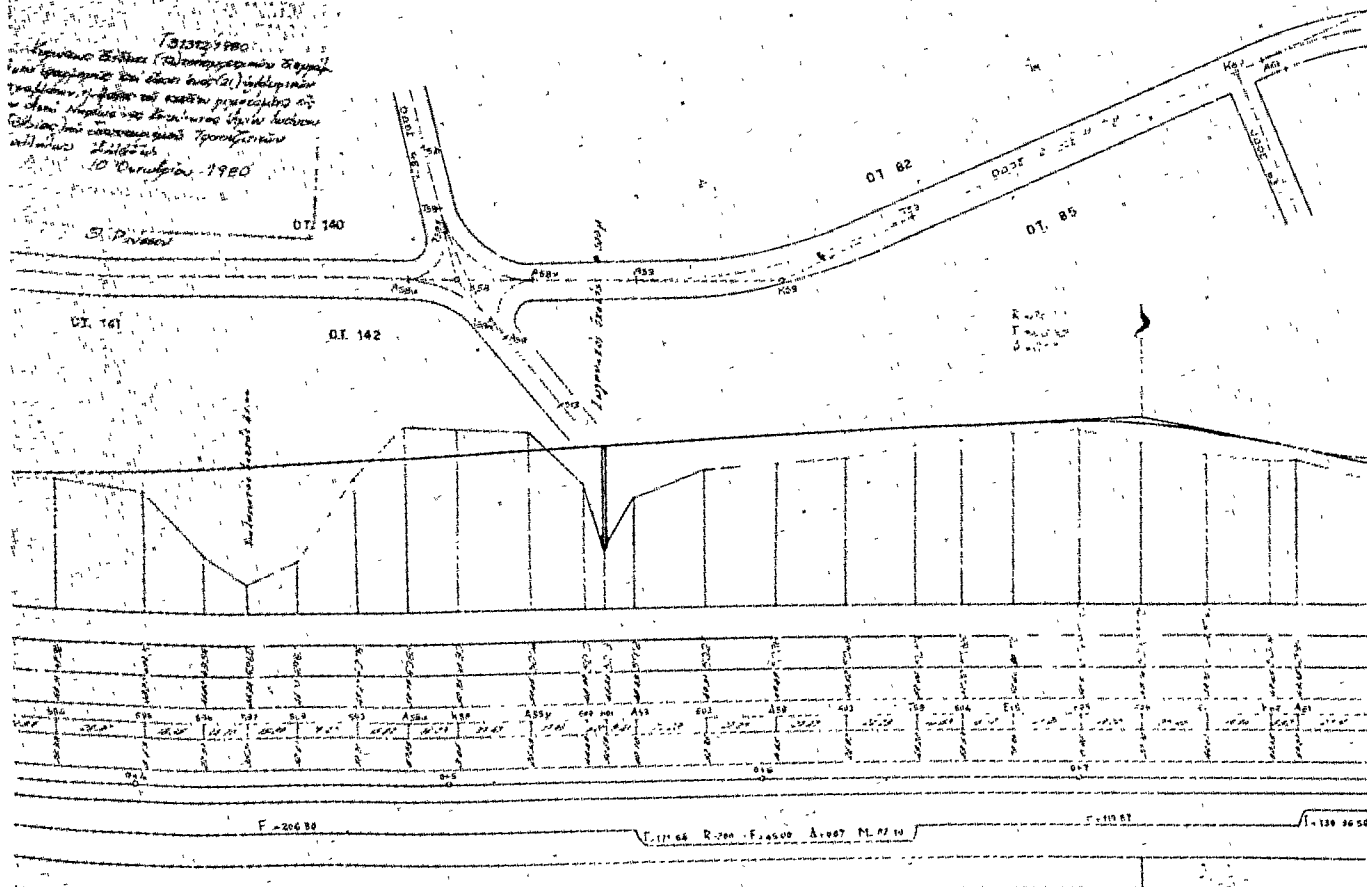
ΚΑΙΜΑΣ ΜΗΚΩΝ 11000  
 ΥΨΩΝ 1100

ΑΡ. ΕΓΚΡΙΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
Ε. ΚΟΥΝΑΔΗΣ	1968	Ο. ΤΣΙΑΛΙΑΣ	1968
Ε. ΚΟΥΝΑΔΗΣ		Ο. ΤΣΙΑΛΙΑΣ	
Ε. ΚΟΥΝΑΔΗΣ		Ο. ΤΣΙΑΛΙΑΣ	

Υψόμετρα γραμμής κυλίσεως
έρυδρα
έδαφος
Αριθμός διατομών
Αποστάσεις μεταξύ
Αποστάσεις από αρχής
Χιλιόμετροις
Εξουυγερμαί - Καμπύλαι
Κλίσεις

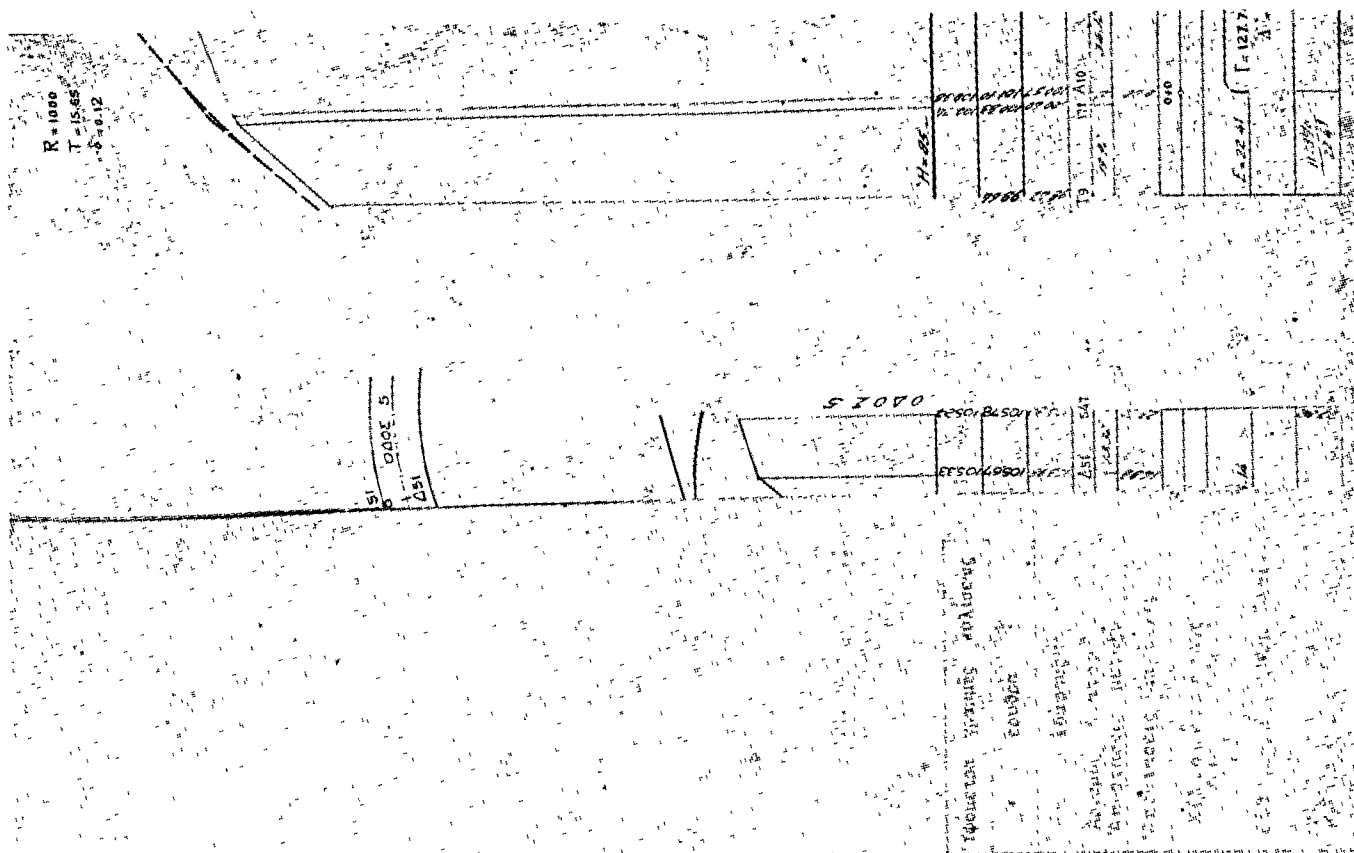












ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ

ΙΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ. (1965)

ΣΤΑΔΙΟΥ 59 655 ΟΡΘΟΣ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ

ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΔΙΚΑΝΤΩΣ 1 ΚΟΙΝΩΝΙΑ - Κ ΤΡΑΛΑΣ ΟΕ

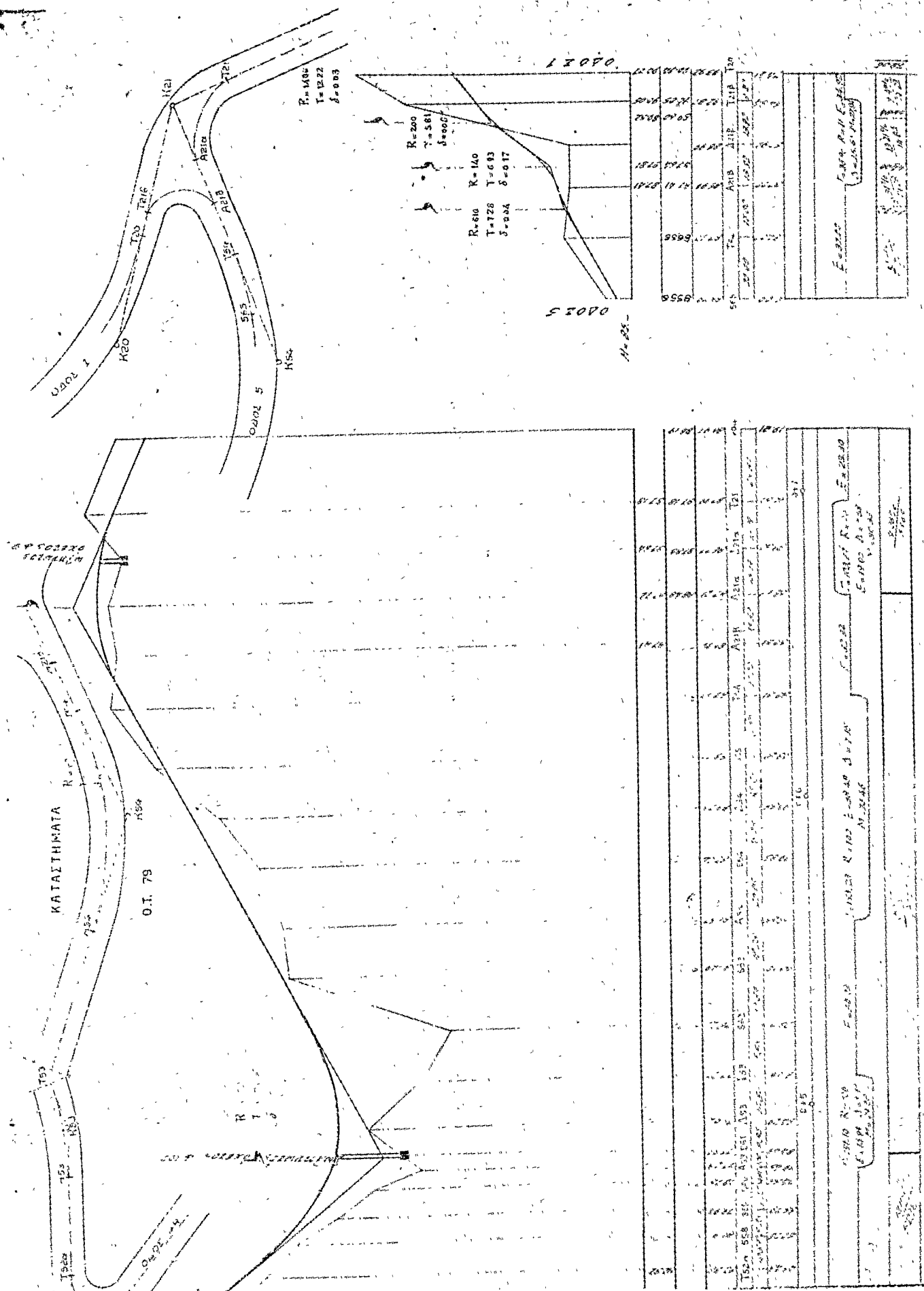
ΓΙΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 5

ΑΝ 0+000 - 0+170.41

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ  
ΕΡΓΟΥ

Κ. ΟΥΤΟΛΟΓΟΣ



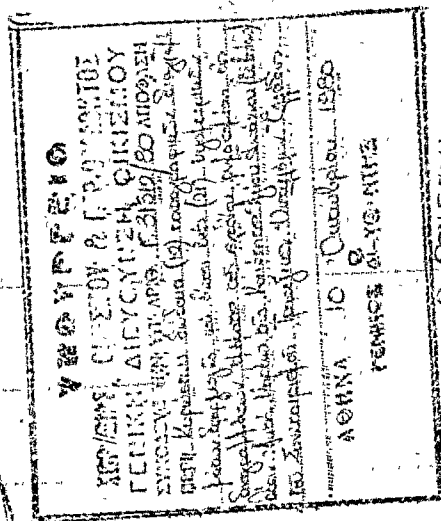




1.00
5.00
90
1.00
5.00
90
1.00
5.00
90
1.00
5.00
90

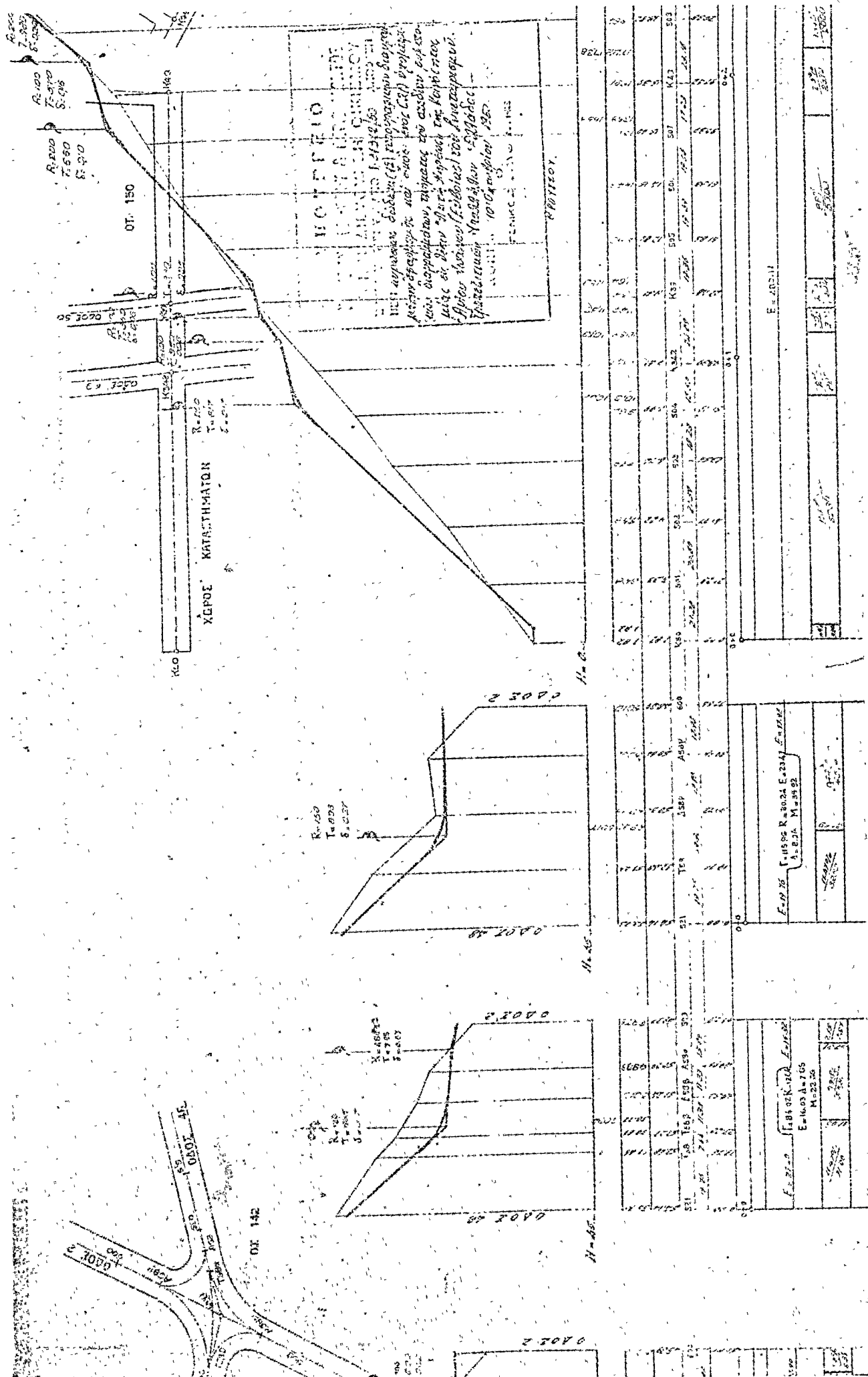
Συνολικά γραμμές κλίσεως
"
"
Αριθμός διατομών
Αποστάσεις μεταξύ
Αποστάσεις από αρχή
Χιλιομέτρους
Εξουγρυνμα - Καμπύλαι
Κλίσεις

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΟΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ Σ.Π.Ε. (1965) ΣΥΛΛΟΓΟΥ 39 685 ΟΡΟΦΟΥ	
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΝΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ: Σ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΙΑΣ ΟΕ	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 18 ΧΩ. ΟΡΟΦΟΥ - 0-355.50 ΜΗΚΟΣ 11.000 ΚΛΙΜΑΞ ΤΥΠΟΥ 1:100	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΔΕΛΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ



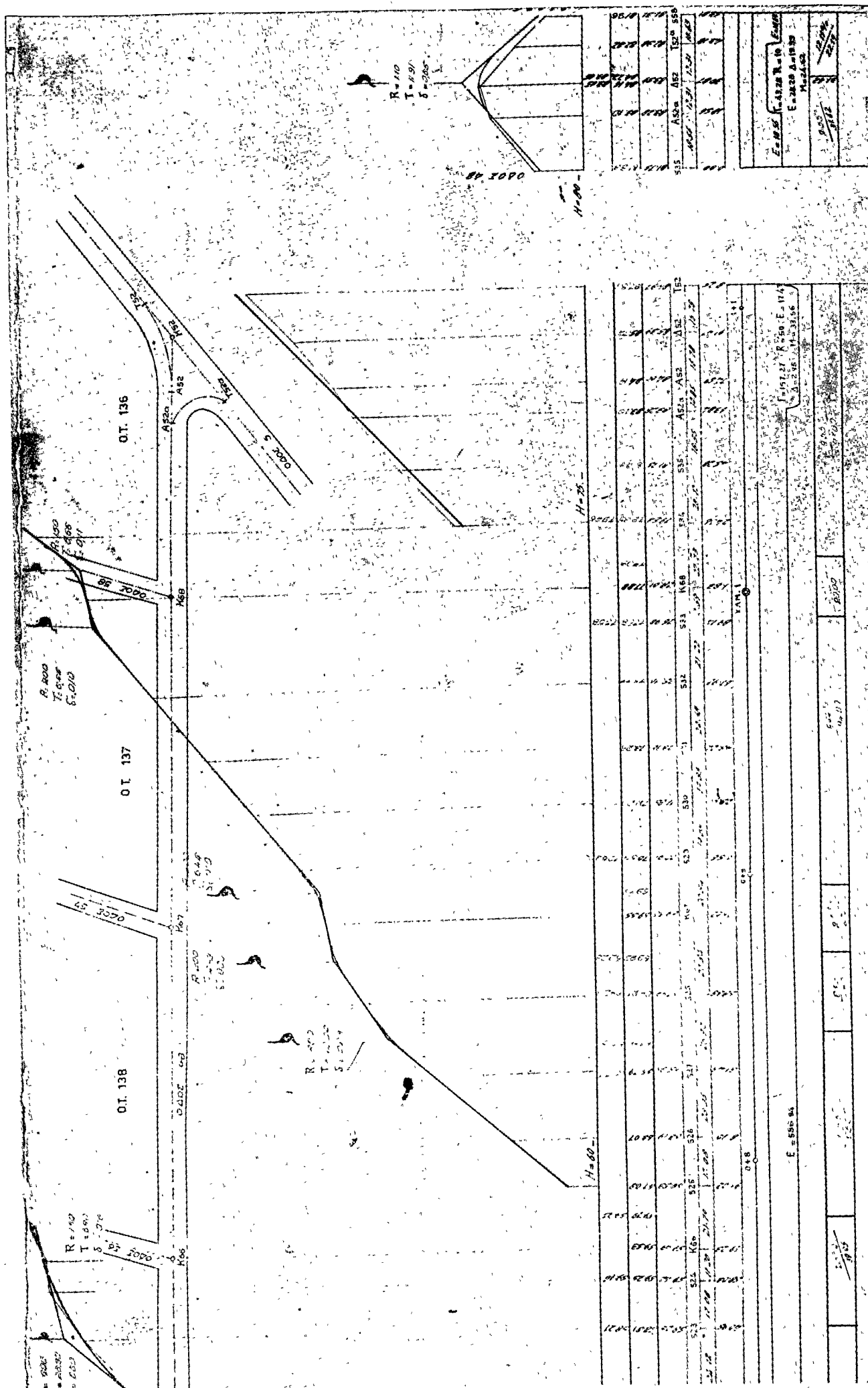
350 E-34.50  
 11. 66.80  
 E-34.12  
 E-15.185 R-130 E-00.16 Δ-6.01 M-17.90  
 Y-11C.69  
 1  
 1.2  
 2.2  
 4.2  
 5.2  
 6.2  
 7.2  
 8.2  
 9.2  
 10.2  
 11.2  
 12.2  
 13.2  
 14.2  
 15.2  
 16.2  
 17.2  
 18.2  
 19.2  
 20.2  
 21.2  
 22.2  
 23.2  
 24.2  
 25.2  
 26.2  
 27.2  
 28.2  
 29.2  
 30.2  
 31.2  
 32.2  
 33.2  
 34.2  
 35.2  
 36.2  
 37.2  
 38.2  
 39.2  
 40.2  
 41.2  
 42.2  
 43.2  
 44.2  
 45.2  
 46.2  
 47.2  
 48.2  
 49.2  
 50.2  
 51.2  
 52.2  
 53.2  
 54.2  
 55.2  
 56.2  
 57.2  
 58.2  
 59.2  
 60.2  
 61.2  
 62.2  
 63.2  
 64.2  
 65.2  
 66.2  
 67.2  
 68.2  
 69.2  
 70.2  
 71.2  
 72.2  
 73.2  
 74.2  
 75.2  
 76.2  
 77.2  
 78.2  
 79.2  
 80.2  
 81.2  
 82.2  
 83.2  
 84.2  
 85.2  
 86.2  
 87.2  
 88.2  
 89.2  
 90.2  
 91.2  
 92.2  
 93.2  
 94.2  
 95.2  
 96.2  
 97.2  
 98.2  
 99.2  
 100.2  
 101.2  
 102.2  
 103.2  
 104.2  
 105.2  
 106.2  
 107.2  
 108.2  
 109.2  
 110.2  
 111.2  
 112.2  
 113.2  
 114.2  
 115.2  
 116.2  
 117.2  
 118.2  
 119.2  
 120.2  
 121.2  
 122.2  
 123.2  
 124.2  
 125.2  
 126.2  
 127.2  
 128.2  
 129.2  
 130.2  
 131.2  
 132.2  
 133.2  
 134.2  
 135.2  
 136.2  
 137.2  
 138.2  
 139.2  
 140.2  
 141.2  
 142.2  
 143.2  
 144.2  
 145.2  
 146.2  
 147.2  
 148.2  
 149.2  
 150.2  
 151.2  
 152.2  
 153.2  
 154.2  
 155.2  
 156.2  
 157.2  
 158.2  
 159.2  
 160.2  
 161.2  
 162.2  
 163.2  
 164.2  
 165.2  
 166.2  
 167.2  
 168.2  
 169.2  
 170.2  
 171.2  
 172.2  
 173.2  
 174.2  
 175.2  
 176.2  
 177.2  
 178.2  
 179.2  
 180.2  
 181.2  
 182.2  
 183.2  
 184.2  
 185.2  
 186.2  
 187.2  
 188.2  
 189.2  
 190.2  
 191.2  
 192.2  
 193.2  
 194.2  
 195.2  
 196.2  
 197.2  
 198.2  
 199.2  
 200.2  
 201.2  
 202.2  
 203.2  
 204.2  
 205.2  
 206.2  
 207.2  
 208.2  
 209.2  
 210.2  
 211.2  
 212.2  
 213.2  
 214.2  
 215.2  
 216.2  
 217.2  
 218.2  
 219.2  
 220.2  
 221.2  
 222.2  
 223.2  
 224.2  
 225.2  
 226.2  
 227.2  
 228.2  
 229.2  
 230.2  
 231.2  
 232.2  
 233.2  
 234.2  
 235.2  
 236.2  
 237.2  
 238.2  
 239.2  
 240.2  
 241.2  
 242.2  
 243.2  
 244.2  
 245.2  
 246.2  
 247.2  
 248.2  
 249.2  
 250.2  
 251.2  
 252.2  
 253.2  
 254.2  
 255.2  
 256.2  
 257.2  
 258.2  
 259.2  
 260.2  
 261.2  
 262.2  
 263.2  
 264.2  
 265.2  
 266.2  
 267.2  
 268.2  
 269.2  
 270.2  
 271.2  
 272.2  
 273.2  
 274.2  
 275.2  
 276.2  
 277.2  
 278.2  
 279.2  
 280.2  
 281.2  
 282.2  
 283.2  
 284.2  
 285.2  
 286.2  
 287.2  
 288.2  
 289.2  
 290.2  
 291.2  
 292.2  
 293.2  
 294.2  
 295.2  
 296.2  
 297.2  
 298.2  
 299.2  
 300.2  
 301.2  
 302.2  
 303.2  
 304.2  
 305.2  
 306.2  
 307.2  
 308.2  
 309.2  
 310.2  
 311.2  
 312.2  
 313.2  
 314.2  
 315.2  
 316.2  
 317.2  
 318.2  
 319.2  
 320.2  
 321.2  
 322.2  
 323.2  
 324.2  
 325.2  
 326.2  
 327.2  
 328.2  
 329.2  
 330.2  
 331.2  
 332.2  
 333.2  
 334.2  
 335.2  
 336.2  
 337.2  
 338.2  
 339.2  
 340.2  
 341.2  
 342.2  
 343.2  
 344.2  
 345.2  
 346.2  
 347.2  
 348.2  
 349.2  
 350.2  
 351.2  
 352.2  
 353.2  
 354.2  
 355.2  
 356.2  
 357.2  
 358.2  
 359.2  
 360.2  
 361.2  
 362.2  
 363.2  
 364.2  
 365.2  
 366.2  
 367.2  
 368.2  
 369.2  
 370.2  
 371.2  
 372.2  
 373.2  
 374.2  
 375.2  
 376.2  
 377.2  
 378.2  
 379.2  
 380.2  
 381.2  
 382.2  
 383.2  
 384.2  
 385.2  
 386.2  
 387.2  
 388.2  
 389.2  
 390.2  
 391.2  
 392.2  
 393.2  
 394.2  
 395.2  
 396.2  
 397.2  
 398.2  
 399.2  
 400.2  
 401.2  
 402.2  
 403.2  
 404.2  
 405.2  
 406.2  
 407.2  
 408.2  
 409.2  
 410.2  
 411.2  
 41

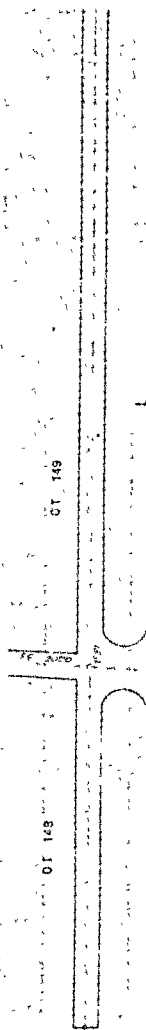












12000



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΕΛΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΔΕΛΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΕΚΔΕΛΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΑΔΕΛΦΟΤΗΤΑΣ 1955

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΙΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ  
ΓΕΩΡΓΙΑΚΩΝ ΥΠΟΛΑΒΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ (1965)  
ΣΤΑΔΙΟ 39 ΑΥ ΤΟΜΟΣ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΜΕΤΗ ΟΔΩΝ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΙΔΕΡΙ ΕΥΘΟΑΣ  
ΑΝΘΩΤΩΝ Ε ΚΥΝΑΝΤΕΣ - Ε ΤΕΡΑΤΑ ΕΕ

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ, ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 50

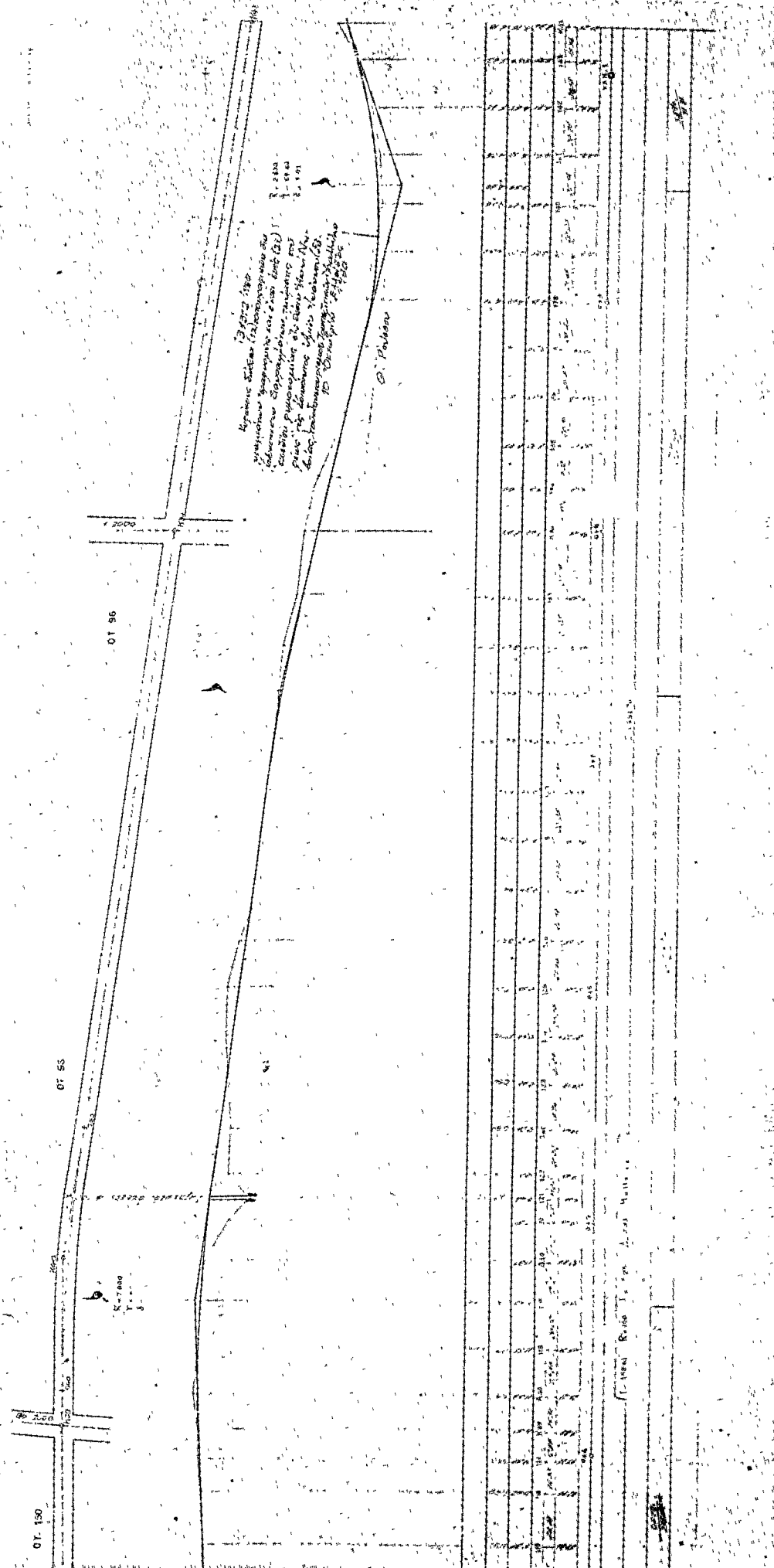
ΧΕ 0-000-1-02121

ΚΑΝΟΝΕΣ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ

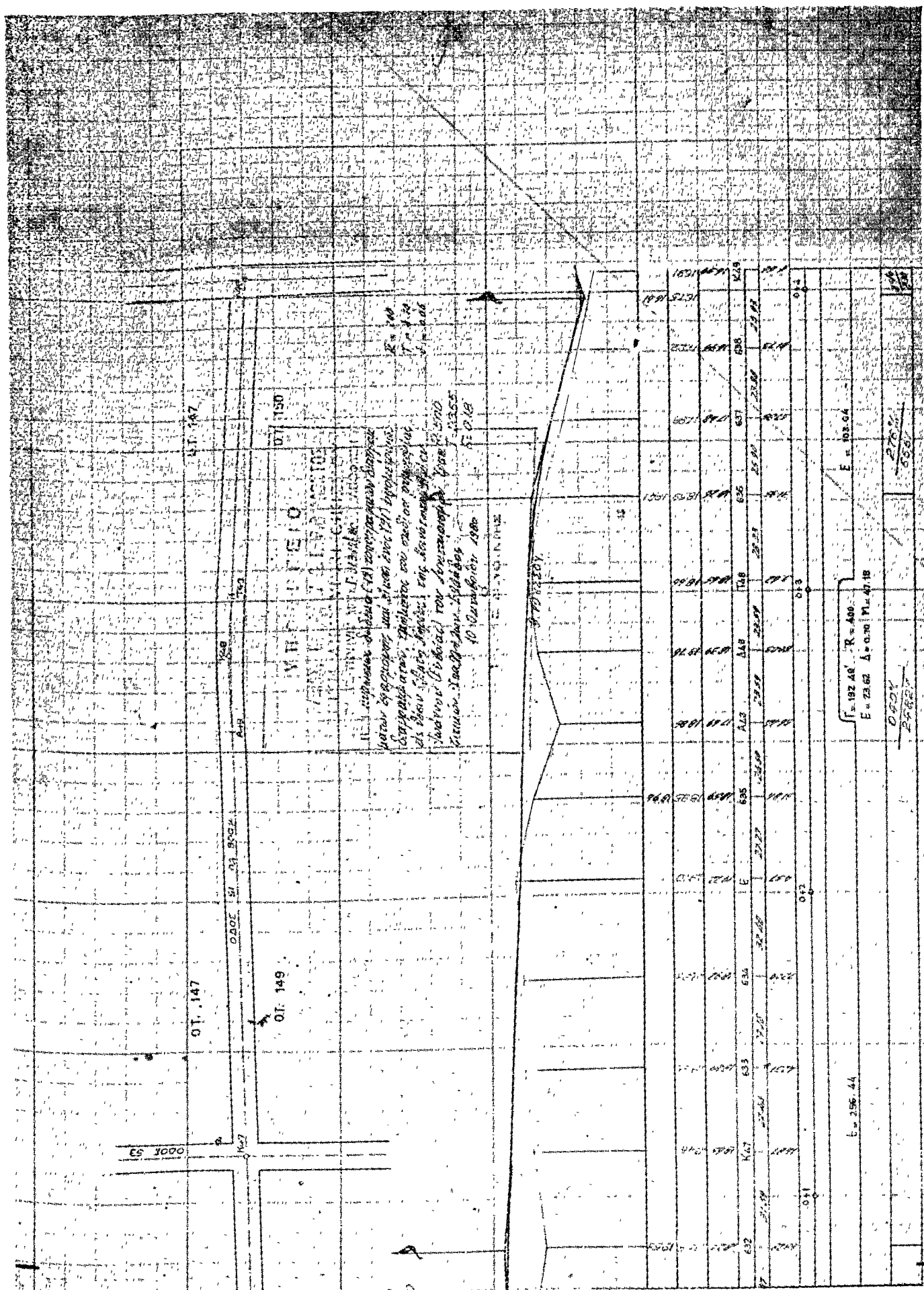
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ

ΕΡΓΟΤΑΙ

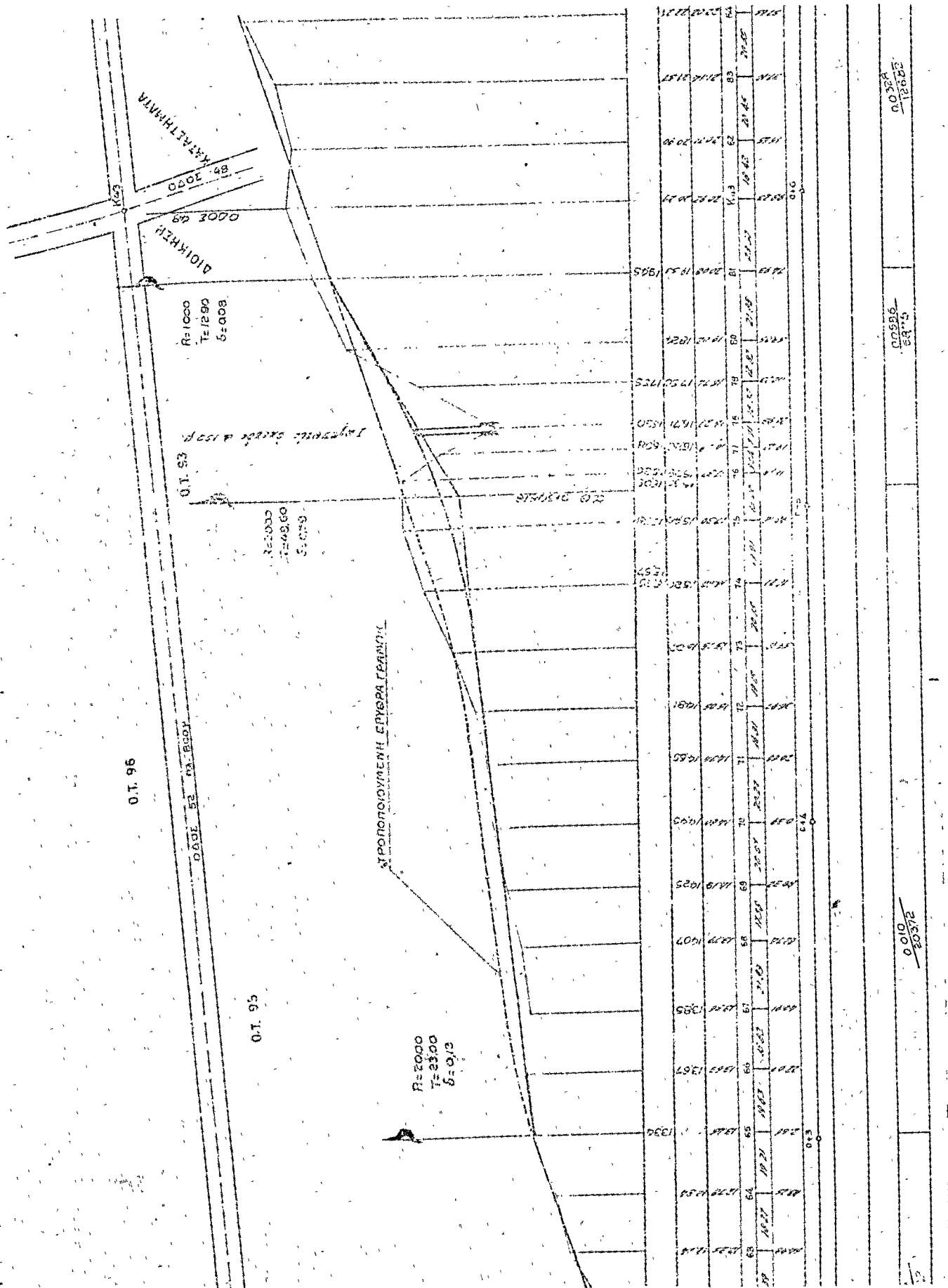
Κ. ΟΥΤΟΠΟΙΟΤΑΣ















ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΥΓΓΡΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ  
ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ (1965)  
ΣΤΑΔΙΟΥ 39 605 ΟΡΟΣΟΙ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ

ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΟΣ Σ. ΚΟΥΝΔΑΚΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΙΑΣ ΟΕ

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (53)

ΧΩ. 0+000 - 0+277.39

ΚΑΙΜΑΕ ΜΗΚΩΝ 11000

ΥΨΩΝ 1100

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

Φεβρουάριος 1968

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

4

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΙΣ

ΕΡΓΟΥ

Ο Σπινθάρης Μηχανικός

Κ. ΚΟΥΝΔΑΚΗΣ

Ι. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

Προμετρη γράμματα καλώς	Σταθμός
"	Ερμού
"	Ερμού
Ταρίχος διατηρών	Ταρίχος διατηρών
Αποστάσεις μετρη	Αποστάσεις μετρη
Αποστάσεις απ' αρχή	Αποστάσεις απ' αρχή
Χαλόμετρα	Χαλόμετρα
Ευθυγράμμιση - Καμπύλες	Ευθυγράμμιση - Καμπύλες
Κλίσεις	Κλίσεις



ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ  
ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ Σ.Π.Ε. (1965)  
ΣΤΑΔΙΟΥ 39 6ος ΟΡΟΦΟΣ


ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Σ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΑΣ ΟΕ

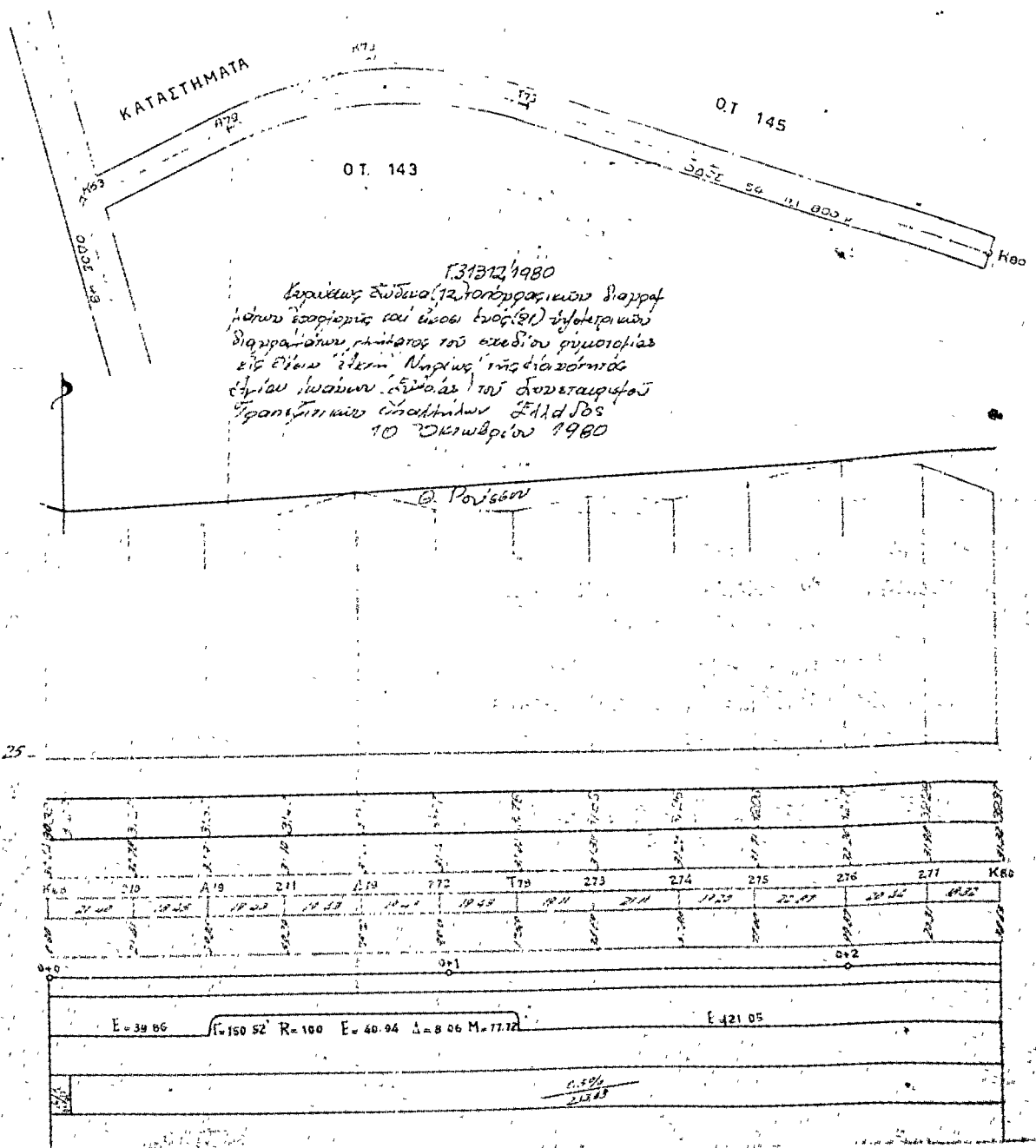
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (54)

ΧΘ. 0+000 - 0+238.63

ΜΗΚΩΝ 1:1000  
ΚΛΙΜΑΞ ΥΨΩΝ 1:100

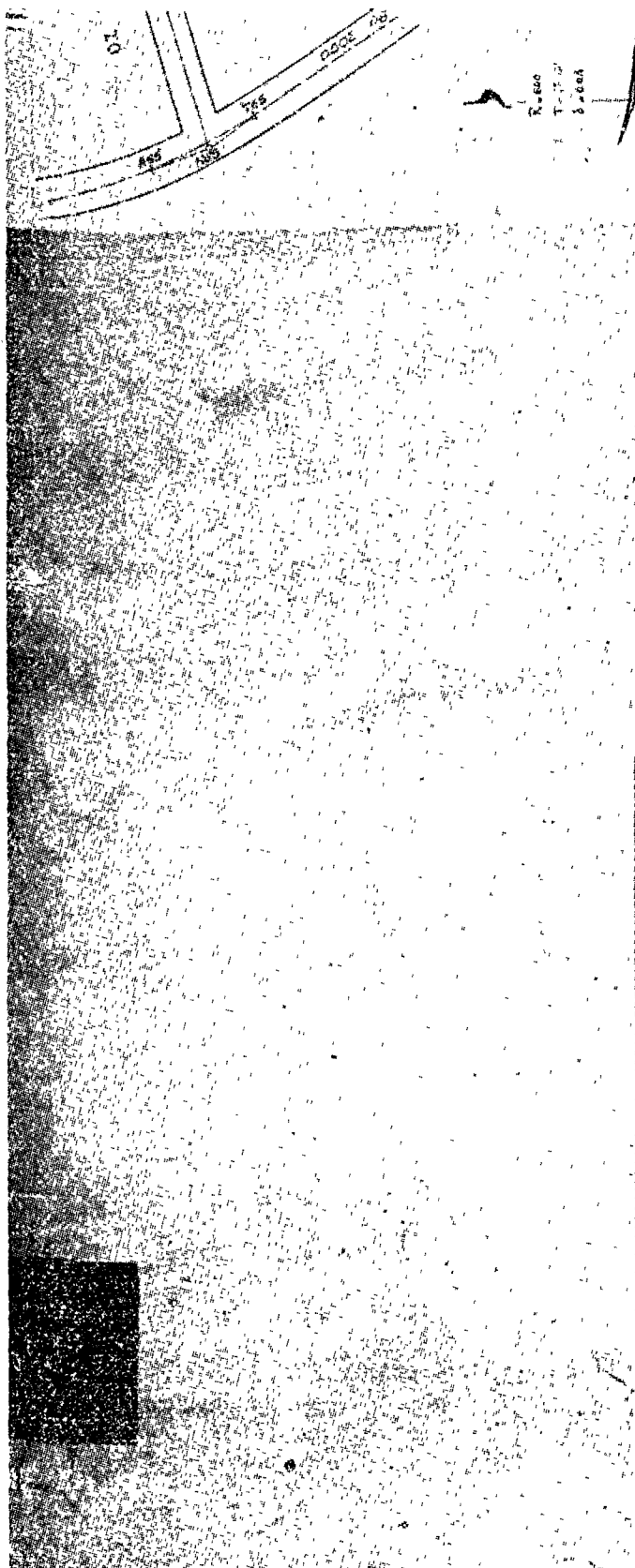
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ
Θεσσαλονίκη 1968			ΕΡΓΟΥ
Ο: ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ	Ο: Επιβλεπων Μηχανικός		ΚΟΡΥΤΟΠΟΥΛΟΣ
	Ι. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ		

Υψόμετρα γραμμής κυλίσεως  
\* έρυθρά  
" έδαφους  
Αριθμός διατομών  
Αποστάσεις μεταξύ  
Αποστάσεις από αρχής  
Χιλιομετρικοί  
Ευθύγραμμοι - Καμπύλοι  
Κλίση 1:5



ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ Σ.Π.Ε. (965) ΣΤΑΔΙΟΥ 39- 695 ΟΡΘΟΣ		ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΝΗΡΕΥΣ", ΑΝΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΑΝΔΡΟΧΟΣ: Σ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΙΑΣ ΟΕ	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (55) ΧΩ. 0+000 - 0+315.85 ΚΛΙΜΑΞ ΜΗΚΩΝ 1:1000 ΥΨΩΝ 1:100		ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ ΕΡΓΩΝ Κ. ΟΡΓΑΝΟΤΟΜΙΑΙ	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ Φεβρουάριος 1968	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 1968	Ο Γενικός Μηχανικός	Ι. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

Τμήματα γραμμής κυλάσεως
Ερυσά
Ιδρύματα
Αριθμός διατάξεων
Αποστάσεις μεταξύ
Αποστάσεις επ' αρχής
Χιλιομετρικοί
Εξυπολισμός - Καμπύλες
Κλίμαξ

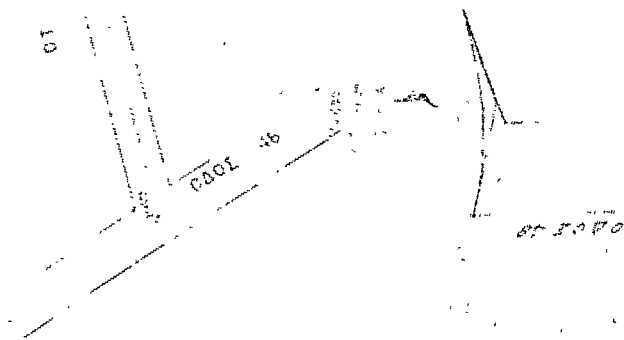




ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠ.Ε. (1965) ΣΤΑΣΙΣ 39 585 050001	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΝΗΡΕΥΣ", ΑΝΘΕΡΓΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΜΑΛΑΚΟΤΕ, Γ. ΚΟΥΝΔΑΝΗΣ - Κ. ΤΣΙΛΙΑΣ & Σ.	ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 56
		ΧΩ. 0+000 - 0+261.34 ΜΗΚΟΣ 11.000 ΚΛΙΜΑΞ ΥΨΟΣ 1.100
		ΝΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΝΗΕΡΟΥΝΙΑ ΠΗΛΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 1968
ΕΛ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΕΛ. ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΛ. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΛ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟ	ΕΛ. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ ΕΛ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΛ. ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ ΕΛ. ΙΣΤΟΡΙΑ ΕΛ. ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ ΕΛ. ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΛ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΕΛ. ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΛ. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΛ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟ

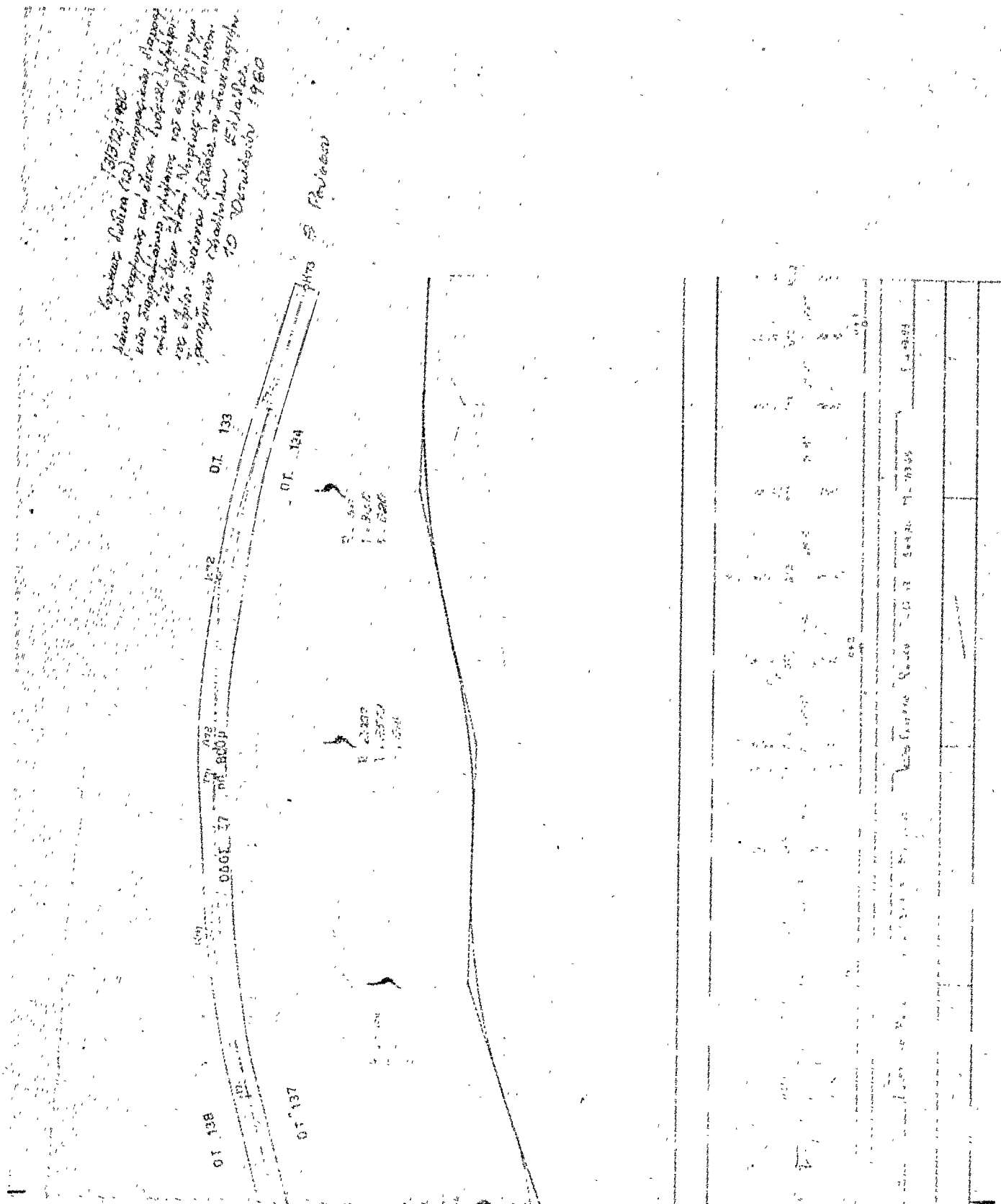






Υψόμετρο γραμμής καλύψεως	0.0
"	0.0
"	0.0
Αριθμός διατομών	0.0
Αποστάσεις μεταξύ	0.0
Αποστάσεις από αρχή	0.0
Χιλιομέτρους	0.0
Εξουσιοδοτημένος - Καμπύλα	0.0
Κλίση	0.0

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠ.Σ. (1965) ΣΤΑΣΙΣ 39 655 ΟΡΟΦΟΣ		ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΝΗΡΕΥΣ", ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΑΝΑΔΟΥΣ Σ ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΙΓΓΑΣ ΟΕ	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (57) ΧΘ. 0+000 - 0+313.93 ΜΗΚΟΣ 1.100 ΚΑΙΜΑΣ ΥΨΩΝ 1.100		ΕΡΓΑΣΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ	
ΑΡΙΣΤΕΙΟΥ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 08/09/1968	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 08/09/1968	Ο Έμπειρος Μηχανικός Κ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ	
ΟΙ Συντάκτες [Signature]		Ι. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	







1936  
 1937  
 1938  
 1939  
 1940  
 1941  
 1942  
 1943  
 1944  
 1945  
 1946  
 1947  
 1948  
 1949  
 1950  
 1951  
 1952  
 1953  
 1954  
 1955  
 1956  
 1957  
 1958  
 1959  
 1960  
 1961  
 1962  
 1963  
 1964  
 1965  
 1966  
 1967  
 1968  
 1969  
 1970  
 1971  
 1972  
 1973  
 1974  
 1975  
 1976  
 1977  
 1978  
 1979  
 1980  
 1981  
 1982  
 1983  
 1984  
 1985  
 1986  
 1987  
 1988  
 1989  
 1990  
 1991  
 1992  
 1993  
 1994  
 1995  
 1996  
 1997  
 1998  
 1999  
 2000  
 2001  
 2002  
 2003  
 2004  
 2005  
 2006  
 2007  
 2008  
 2009  
 2010  
 2011  
 2012  
 2013  
 2014  
 2015  
 2016  
 2017  
 2018  
 2019  
 2020  
 2021  
 2022  
 2023  
 2024  
 2025  
 2026  
 2027  
 2028  
 2029  
 2030  
 2031  
 2032  
 2033  
 2034  
 2035  
 2036  
 2037  
 2038  
 2039  
 2040  
 2041  
 2042  
 2043  
 2044  
 2045  
 2046  
 2047  
 2048  
 2049  
 2050  
 2051  
 2052  
 2053  
 2054  
 2055  
 2056  
 2057  
 2058  
 2059  
 2060  
 2061  
 2062  
 2063  
 2064  
 2065  
 2066  
 2067  
 2068  
 2069  
 2070  
 2071  
 2072  
 2073  
 2074  
 2075  
 2076  
 2077  
 2078  
 2079  
 2080  
 2081  
 2082  
 2083  
 2084  
 2085  
 2086  
 2087  
 2088  
 2089  
 2090  
 2091  
 2092  
 2093  
 2094  
 2095  
 2096  
 2097  
 2098  
 2099  
 2100  
 2101  
 2102  
 2103  
 2104  
 2105  
 2106  
 2107  
 2108  
 2109  
 2110  
 2111  
 2112  
 2113  
 2114  
 2115  
 2116  
 2117  
 2118  
 2119  
 2120  
 2121  
 2122  
 2123  
 2124  
 2125  
 2126  
 2127  
 2128  
 2129  
 2130  
 2131  
 2132  
 2133  
 2134  
 2135  
 2136  
 2137  
 2138  
 2139  
 2140  
 2141  
 2142  
 2143  
 2144  
 2145  
 2146  
 2147  
 2148  
 2149  
 2150  
 2151  
 2152  
 2153  
 2154  
 2155  
 2156  
 2157  
 2158  
 2159  
 2160  
 2161  
 2162  
 2163  
 2164  
 2165  
 2166  
 2167  
 2168  
 2169  
 2170  
 2171  
 2172  
 2173  
 2174  
 2175  
 2176  
 2177  
 2178  
 2179  
 2180  
 2181  
 2182  
 2183  
 2184  
 2185  
 2186  
 2187  
 2188  
 2189  
 2190  
 2191  
 2192  
 2193  
 2194  
 2195  
 2196  
 2197  
 2198  
 2199  
 2200  
 2201  
 2202  
 2203  
 2204  
 2205  
 2206  
 2207  
 2208  
 2209  
 2210  
 2211  
 2212  
 2213  
 2214  
 2215  
 2216  
 2217  
 2218  
 2219  
 2220  
 2221  
 2222  
 2223  
 2224  
 2225  
 2226  
 2227  
 2228  
 2229  
 2230  
 2231  
 2232  
 2233  
 2234  
 2235  
 2236  
 2237  
 2238  
 2239  
 2240  
 2241  
 2242  
 2243  
 2244  
 2245  
 2246  
 2247  
 2248  
 2249  
 2250  
 2251  
 2252  
 2253  
 2254  
 2255  
 2256  
 2257  
 2258  
 2259  
 2260  
 2261  
 2262  
 2263  
 2264  
 2265  
 2266  
 2267  
 2268  
 2269  
 2270  
 2271  
 2272  
 2273  
 2274  
 2275  
 2276  
 2277  
 2278  
 2279  
 2280  
 2281  
 2282  
 2283  
 2284  
 2285  
 2286  
 2287  
 2288  
 2289  
 2290  
 2291  
 2292  
 2293  
 2294  
 2295  
 2296  
 2297  
 2298  
 2299  
 2300  
 2301  
 2302  
 2303  
 2304  
 2305  
 2306  
 2307  
 2308  
 2309  
 2310  
 2311  
 2312  
 2313  
 2314  
 2315  
 2316  
 2317  
 2318  
 2319  
 2320  
 2321  
 2322  
 2323  
 2324  
 2325  
 2326  
 2327  
 2328  
 2329  
 2330  
 2331  
 2332  
 2333  
 2334  
 2335  
 2336  
 2337  
 2338  
 2339  
 2340  
 2341  
 2342  
 2343  
 2344  
 2345  
 2346  
 2347  
 2348  
 2349  
 2350  
 2351  
 2352  
 2353  
 2354  
 2355  
 2356  
 2357  
 2358  
 2359  
 2360  
 2361  
 2362  
 2363  
 2364  
 2365  
 2366  
 2367  
 2368  
 2369  
 2370  
 2371  
 2372  
 2373  
 2374  
 2375  
 2376  
 2377  
 2378  
 2379  
 2380  
 2381  
 2382  
 2383  
 2384  
 2385  
 2386  
 2387  
 2388  
 2389  
 2390

$\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$

$\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$

[illegible]

65-1070 HMOI ZOHM LEE

06-0907-04.28

[illegible]

$\frac{d}{dt} \left( \frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

[illegible]

*[Faint, illegible handwritten notes or bleed-through from the reverse side of the page.]*

2

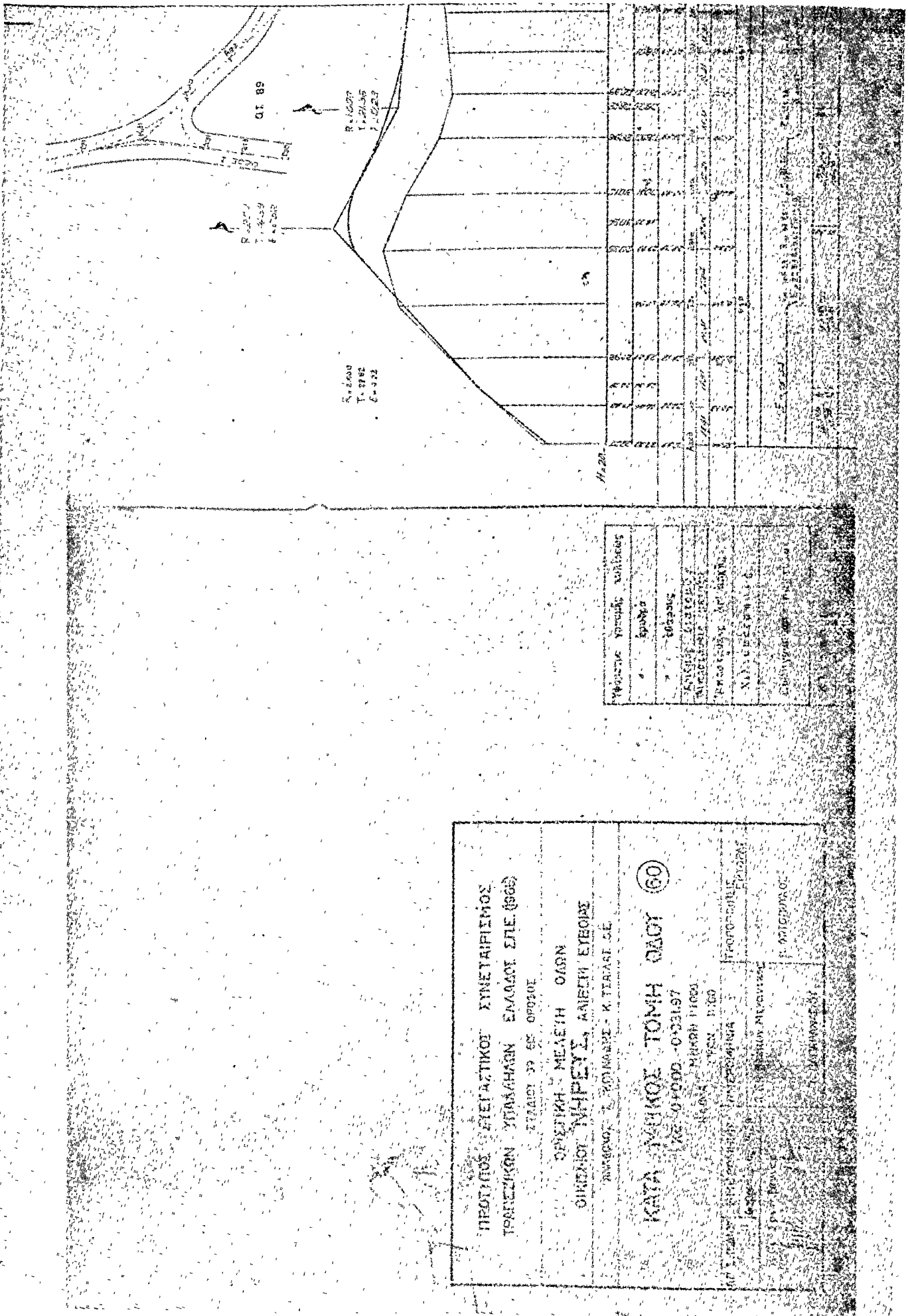
2

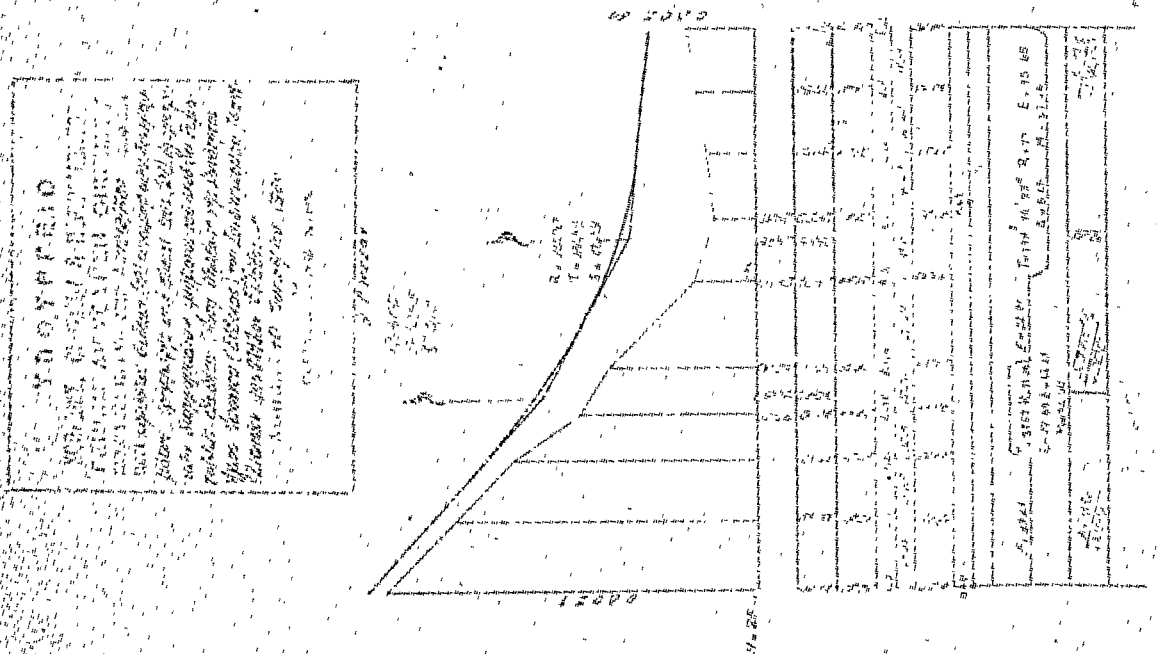
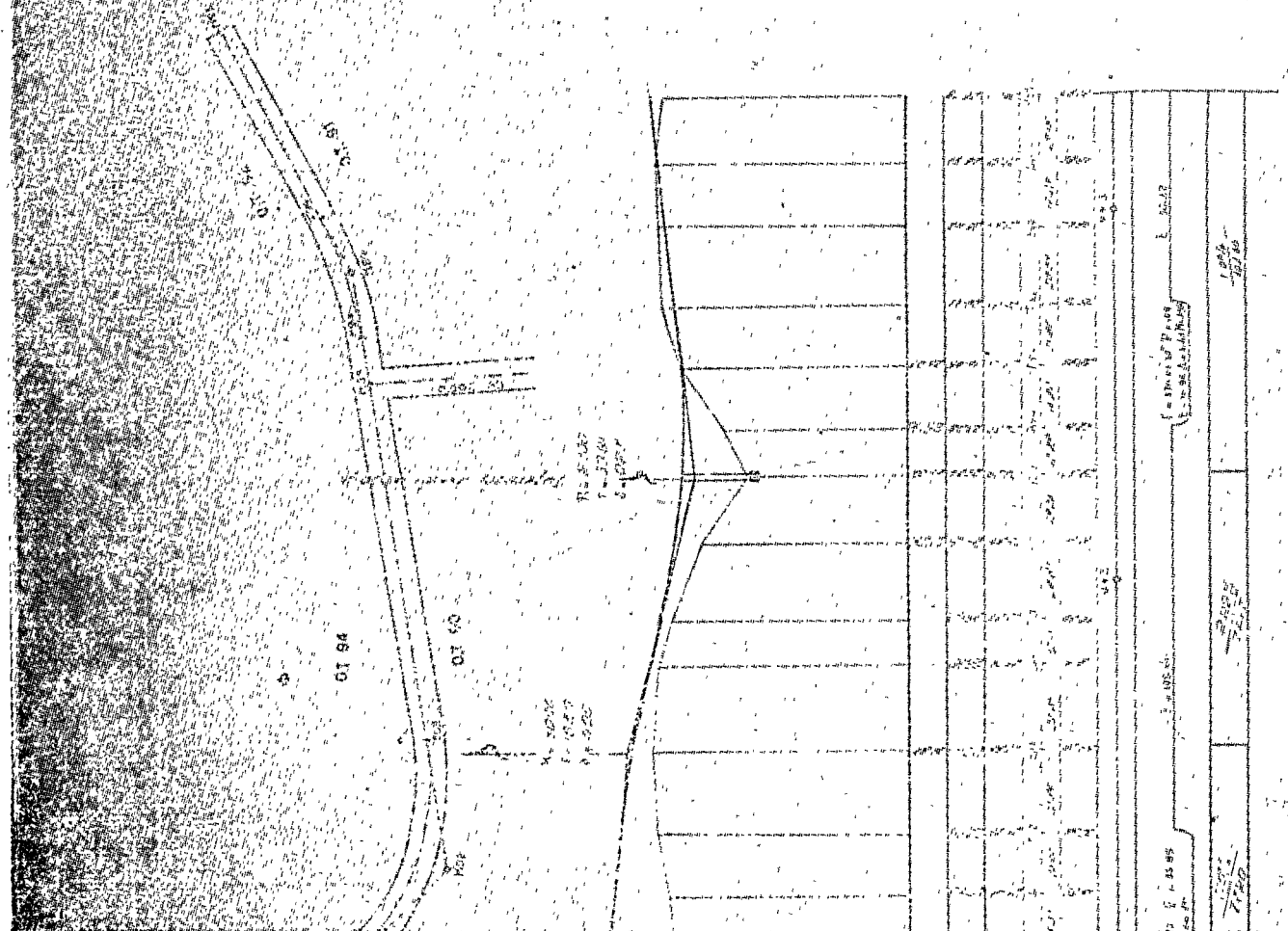
7

1. The first step is to identify the key components of the system. This involves understanding the hardware, software, and data involved. For example, in a web application, this might include the server, the database, and the user interface.

$\frac{d}{dt}$



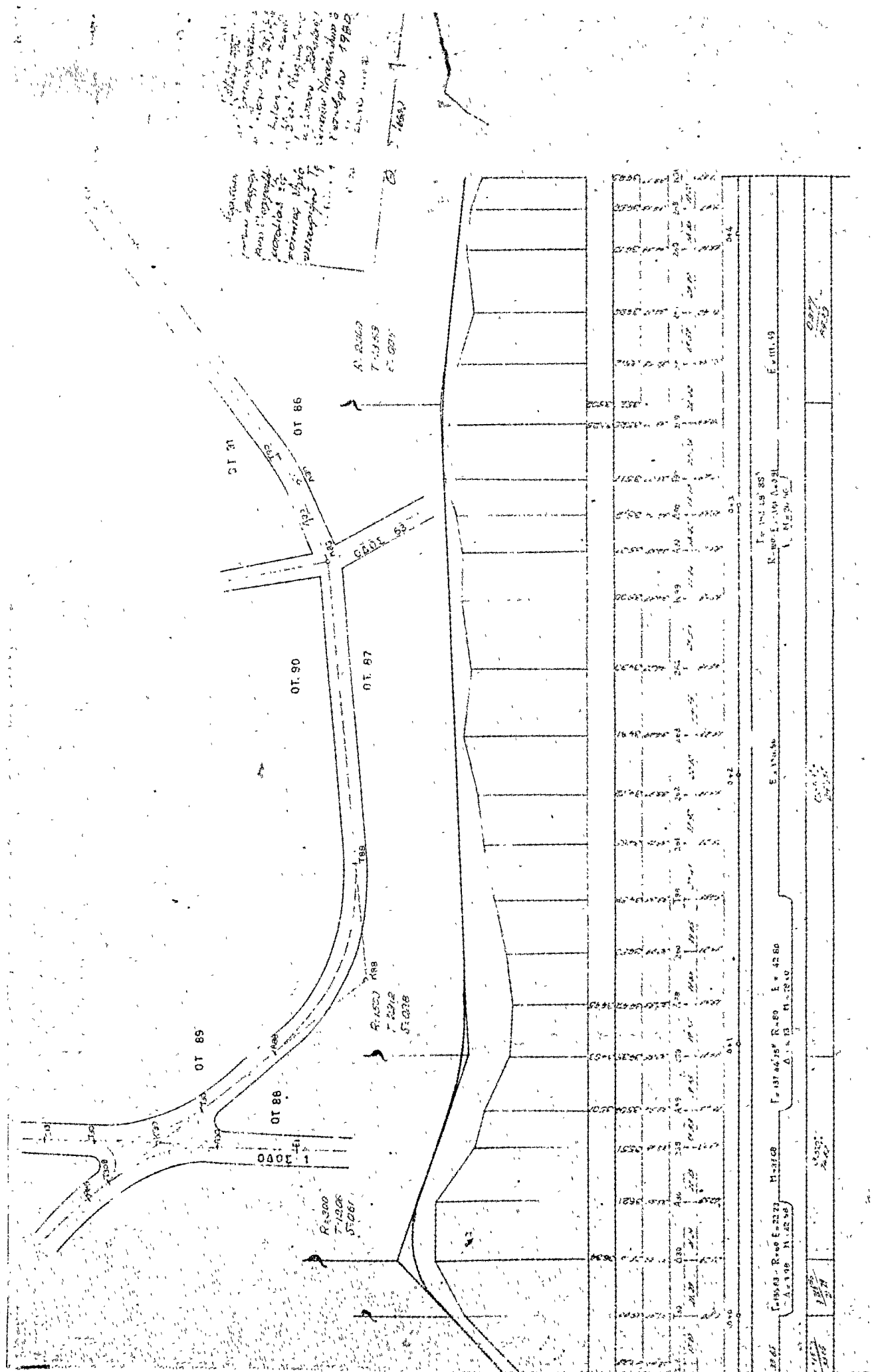






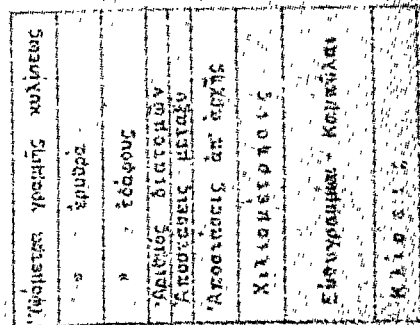


1551









ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠ.Ε. (1965) ΣΤΑΔΙΟΥ 39 685 ΟΡΟΦΟΣ		ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΝΗΡΕΥΣ", ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΑΝΑΔΟΧΟΣ Σ. ΚΟΥΝΑΔΗΣ - Κ. ΤΣΑΛΙΑΣ ΟΕ	
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (63)		ΧΩ. 0+000 - 0+342.69 ΜΗΚΟΣ 1:1000 ΚΛΙΜΑΞ ΥΨΟΣ 1:100	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 12-9-2004 1968	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 0-Επικύπτον Μήκων 1:100	ΤΡΟΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΡΓΑΡΣ Κ. ΣΟΤΟΠΟΥΛΟΥ
ΑΡ. ΠΛΑΝΟΥ		ΠΑΡΑΧΑΡΑΚΤΗΡΙΟ	



Επίσης δύνανται  
παρασχεδόνται και εως  
πέντε εκατομμύρια λίτρα  
ποσότητος επί της ελπίδας  
μιας τριτομηνιαίας  
επιδόσεως (Προβλεπόμενα  
10 εκατομμύρια)

Παύλος

Η - 67

Υπόμνημα γραμμής κωδικοποίησης	10
α. Επιδόση	10
β. Εξόφληση	10
γ. Επιδόση	10
δ. Επιδόση	10
ε. Επιδόση	10
στ. Επιδόση	10
ζ. Επιδόση	10
η. Επιδόση	10
θ. Επιδόση	10
ι. Επιδόση	10
κ. Επιδόση	10
λ. Επιδόση	10
μ. Επιδόση	10
ν. Επιδόση	10
ξ. Επιδόση	10
ο. Επιδόση	10
π. Επιδόση	10
ρ. Επιδόση	10
σ. Επιδόση	10
τ. Επιδόση	10
υ. Επιδόση	10
φ. Επιδόση	10
χ. Επιδόση	10
ψ. Επιδόση	10
ω. Επιδόση	10

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ  
ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΠΕ (1965)  
ΣΤΑΔΙΟΥ 39 595 ΟΡΟΣΟΣ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ  
ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ  
ΑΝΔΡΟΧΟΣ Σ. ΚΟΥΝΑΡΗΣ - ΚΑΤΣΙΛΑΣ ΓΕ

ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ (64)

ΧΘ. 0+000 - 0+302.53  
ΜΗΚΟΣ 11000  
ΚΑΙΜΑΣ ΥΨΟΣ 1100

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

13/05/1968

Ο ΕΚΔΟΤΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ

Ι. ΠΑΡΑΒΑΣΙΔΗΣ

28 10

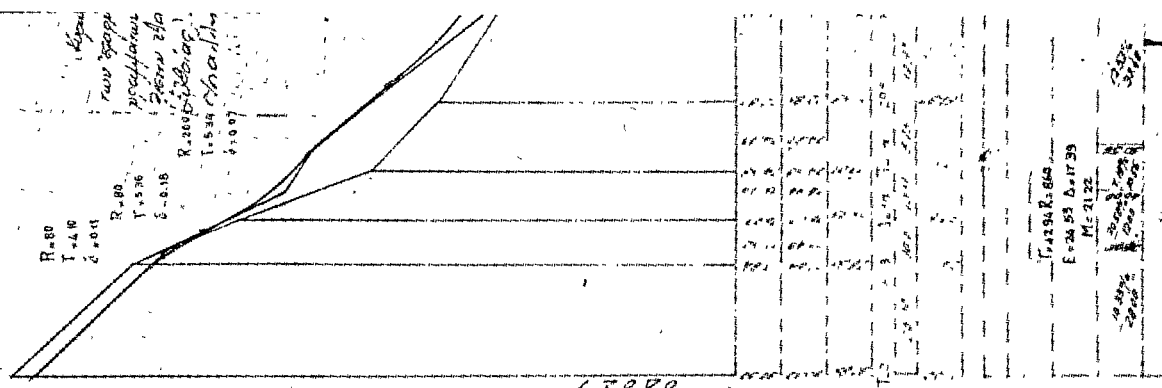
01 82

01 81

01 80

100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------





Υψόμετρο γραμμής καλίσρας
Ερύδρα
Εδάφους
Αριθμός διατομών
Αποστάσεις μεταξύ
Αποστάσεις απ' αρχής
Χιλιόμετροι
Εξυψωμένοι - Καμπύλοι
Κλίσεις

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΣΥΓΓΡΑΣΤΙΚΟΣ - ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ Σ.Π.Ε. (1965) ΣΤΑΔΙΟΥ 39 625 ΟΡΘΟΣ			
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΟΔΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΗΡΕΥΣ, ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΑΝΔΡΟΧΟΣ Σ. ΚΟΥΝΔΑΚΗΣ - Κ. ΤΣΙΛΙΑΣ Ο.Ε.			
ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΟΜΗ ΟΔΟΥ 65 ΧΩ. 0+000 - 0+260.79 ΚΑΙΝΕ ΥΨΗΝ 1:100 ΜΗΚΩΝ 1:1000			
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΡΟΠΟΤΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Κ. ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ
01/11/1953	01/11/1953	01/11/1953	01/11/1953
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





# Η ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ

## ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΕΙ ΟΤΙ:

Ἡ ἐτήσια συνδρομή τῆς Ἐφημερίδας τῆς Κυβερνήσεως, ἡ τιμὴ τῶν φύλλων τῆς ποὺ πουλιοῦνται τμηματικὰ καὶ τὰ τέλη δημοσιεύσεων στὴν Ἐφημερίδα τῆς Κυβερνήσεως, καθορίσθηκαν ἀπὸ 1 Ἰανουαρίου 1980 ὡς ἀκολούθως:

### Α' ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

1. Γιὰ τὸ Τεύχος Α' .....	Δραχ.	1.000
2. » » » Β' .....	»	1.500
3. » » » Γ' .....	»	700
4. » » » Δ' .....	»	1.500
5. » » » Νομικῶν Προσώπων Δ.Δ. κ.λπ. »	»	700
6. » » » Ἀν. Εἰδ. Δικαστηρίου .....	»	100
7. » » » Παράρτημα .....	»	400
8. » » » Ἀνωνύμων Ἐταιρειῶν κ.λπ. »	»	4.000
9. » » Δελτίο Ἐμπορικῆς καὶ Βιομηχανικῆς Ἰδιοκτησίας .....	»	400
10. Γιὰ ὅλα τὰ τεύχη καὶ τὸ Δ.Ε.Β.Ι. ....	»	9.000

Οἱ Δῆμοι καὶ οἱ Κοινότητες τοῦ Κράτους καταβάλλουν τὸ 1/2 τῶν ἀνωτέρω συνδρομῶν.

Ὑπὲρ τοῦ Ταμεῖου Ἀλληλοβοηθείας Προσωπικοῦ τοῦ Ἐθνικοῦ Τυπογραφείου (ΤΑΠΕΤ) ἀναλογοῦν τὰ ἐξῆς ποσά:

1. Γιὰ τὸ Τεύχος Α' .....	Δραχ.	50
2. » » » Β' .....	»	75
3. » » » Γ' .....	»	35
4. » » » Δ' .....	»	75
5. » » » Νομικῶν Προσώπων Δ.Δ. κ.λπ. »	»	35
6. » » » Ἀν. Εἰδ. Δικαστηρίου .....	»	5
7. » » » Παράρτημα .....	»	20
8. » » » Ἀνωνύμων Ἐταιρειῶν κ.λπ. »	»	200
9. » » Δελτίο Ἐμπ. καὶ Βιομ. Ἰδιοκτησίας ..	»	20
10. Γιὰ ὅλα τὰ τεύχη .....	»	450

### Β' ΤΙΜΗ ΦΥΛΛΩΝ

Ἡ τιμὴ πωλήσεως κάθε φύλλου, μέχρις 8 σελ., εἶναι 5 δρχ., ἀπὸ 9 ὡς 24 σελ. 10 δρχ., ἀπὸ 25 ὡς 48 σελ. 15 δρχ., ἀπὸ 49 ὡς 80 σελ. 30 δρχ., ἀπὸ 81 σελ. καὶ ἄνω ἡ τιμὴ πωλήσεως κάθε φύλλου προσαυξάνεται κατὰ 30 δρχ. ἀνὰ 80 σελίδες.

### Γ' ΤΕΛΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ

#### Ι. Στὸ τεύχος Ἀνωνύμων Ἐταιρειῶν καὶ Ἐταιρειῶν Περιορισμένης Εὐθύνης:

##### Α' Ἀνωνύμων Ἐταιρειῶν:

1. Τῶν καταστατικῶν .....	Δρχ.	14.000
2. Τῶν ἀποφάσεων «περὶ συγχωνεύσεως ἀνωνύμων Ἐταιρειῶν» .....	»	14.000
3. Τῶν κωδικοποιήσεων τῶν καταστατικῶν (ΦΕΚ 309/67, τ. Β') .....	»	7.000
4. Τῶν τροποποιήσεων τῶν καταστατικῶν .....	»	3.000
5. Τῶν ἰσολογισμῶν κάθε χρήσεως .....	»	6.000
6. Τῶν ὑπουργικῶν ἀποφάσεων «περὶ παροχῆς ἀδείας ἐπεκτάσεως τῶν ἐργασιῶν Ἀσφαλιστικῶν Ἐταιρειῶν», τῶν ἐκθέσεων ἐκτιμῆσεως περιουσιακῶν στοιχείων καὶ τῶν ἀποφάσεων τοῦ Δ.Σ. τοῦ ΕΛΤΑ, μὲ τίς ὁποῖες ἐγκρίνονται καὶ δημοσιεύονται οἱ κανονισμοὶ αὐτοῦ .....	»	5.000
7. Τῶν ἀποφάσεων «περὶ ἐγκαταστάσεως ὑποκαταστήματος, διορισμοῦ γενικοῦ πράκτορος καὶ παροχῆς πληρεξουσιότητος πρὸς ἀντιπροσώπουν ἐν Ἑλλάδι ἀλλοδαπῶν Ἐταιρειῶν» καὶ τῶν ἀποφάσεων «περὶ μεταβιβάσεως τοῦ χαρτοφυλακίου Ἀσφαλιστικῶν Ἐταιρειῶν κατὰ τὸ ἀρθρο 59 παρ. 1 τοῦ Ν.Δ. 400/70» .....	»	3.000
8. Τῶν ἀνακοινώσεων γιὰ κάθε μεταβολὴ ποὺ γίνεται μὲ ἀπόφαση Γ.Σ. ἢ Δ.Σ., τῶν προσκλήσεων σὲ γενικὲς συνελεύσεις, τῶν κατὰ τὸ ἀρθρο 32 τοῦ Ν. 3221/24 γνωστοποιήσεων, τῶν ἀνακοινώσεων, ποὺ προβλέπονται ἀπὸ τὸ ἀρθρο 59 παρ. 3 τοῦ Ν.Δ. 400/1970 «περὶ Ἀλλοδαπῶν Ἀσφαλιστικῶν Ἐταιρειῶν», τῶν ἀποφάσεων τοῦ Διοικητικοῦ Συμβουλίου τοῦ ΕΛΤΑ, ποὺ ἀναφέρονται σὲ προσωρινὰ διατάξεις καὶ τῶν ἀποφάσεων τοῦ Ὑπ. Συγκοινωνιῶν διὰ τοὺς ΗΛΠΑΠ-ΗΣΑΠ-ΟΣΕ .....	»	1.500
9. Τῶν συνοπτικῶν μηνιαίων καταστάσεων τῶν Τραπεζικῶν Ἐταιρειῶν .....	»	1.500
10. Τῶν ἀποφάσεων τῆς ἐπιτροπῆς τοῦ Χρηματιστηρίου «περὶ εἰσαγωγῆς χρεωγράφων εἰς τὸ χρη-		

ματιστήριο πρὸς διαπραγματεύσειν, συμφώνως πρὸς τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθροῦ 2 παρ. 3 Α.Ν. 148/1967» Δρχ. 1.500

11. Τῶν ἀποφάσεων τῆς ἐπιτροπῆς κεφαλαιαγορᾶς «περὶ διαγραφῆς χρεωγράφων ἐκ τοῦ χρηματιστηρίου, συμφώνως πρὸς τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθροῦ 2 παρ. 4 Α.Ν. 148/67» .....	»	1.500
12. Τῶν ἀποφάσεων «περὶ ἐγκρίσεως τιμολογίων τῶν Ἀσφαλιστικῶν Ἐταιρειῶν» .....	»	1.000

#### Β' Ἐταιρειῶν Περιορισμένης Εὐθύνης:

1. Τῶν καταστατικῶν .....	Δρχ.	1.500
2. Τῶν κωδικοποιήσεων τῶν καταστατικῶν .....	»	1.500
3. Τῶν ἰσολογισμῶν κάθε χρήσεως .....	»	1.500
4. Τῶν ἐκθέσεων ἐκτιμῆσεως περιουσιακῶν στοιχείων .....	»	1.500
5. Τῶν τροποποιήσεων τῶν καταστατικῶν (γιὰ κάθε συμβολαιογραφικὴ πράξη) .....	»	600
6. Τῶν ἀνακοινώσεων μὲ συμβολαιογραφικὴ πράξη .....	»	600
7. Τῶν ἀνακοινώσεων μὲ ἀπόφαση τῆς Γ.Σ. ...	»	400
8. Τῶν προσκλήσεων σὲ γενικὲς συνελεύσεις .....	»	400

#### Γ' Ἀλληλασφαλιστικῶν Συνεταιρισμῶν - Ἀλληλασφαλιστικῶν Ταμείων καὶ Φιλανθρωπικῶν Σωματείων:

1. Τῶν ὑπουργικῶν ἀποφάσεων «περὶ χορηγήσεως ἀδείας λειτουργίας Ἀλληλασφαλιστικῶν Συνεταιρισμῶν - Ἀλληλασφαλιστικῶν Ταμείων» .....	»	1.500
2. Τῶν ἰσολογισμῶν τῶν ἀνωτέρω Συνεταιρισμῶν, Ταμείων καὶ Σωματείων .....	»	1.500

#### Δ' Τῶν δικαστικῶν πράξεων: Δρχ. 600

#### II. Στὸ Τέταρτο τεύχος:

Τῶν δικαστικῶν πράξεων γιὰ παρακατάθεση ἀποζημιώσεως .....	»	600
--	---	-----

### Δ' ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ - ΤΕΛΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΣΤΩΝ Τ.Α.Π.Ε.Τ.

- Οἱ συνδρομὲς τοῦ ἐσωτερικοῦ καὶ τὰ τέλη δημοσιεύσεων προκαταβάλλονται στὰ Δημόσια Ταμεία ἐναντὶ ἀποδεικτικοῦ εἰσπράξεως, τὸ ὁποῖο φροντίζει ὁ ἐνδιαφερόμενος νὰ τὸ στείλει στὴ Γενικὴ Δ/ση τοῦ Ἐθνικοῦ Τυπογραφείου.
- Οἱ συνδρομὲς τοῦ ἐξωτερικοῦ εἶναι δυνατὸ νὰ στέλνονται καὶ σὲ ἀνάλογο συνάλλαγμα μὲ ἐπιταγὴ ἐπ' ὀνόματι τοῦ Διευθυντῆ τῶν Διοικητικῶν καὶ Οἰκονομικῶν Ὑποθέσεων τοῦ Ἐθνικοῦ Τυπογραφείου.
- Τὸ ὑπὲρ τοῦ ΤΑΠΕΤ ποσοστὸ ἐπὶ τῶν ἀνωτέρω συνδρομῶν καὶ τελῶν δημοσιεύσεων καταβάλλεται ὡς ἐξῆς:
  - στὴν Ἀθήνα: στὸ Ταμεῖο τοῦ ΤΑΠΕΤ (Κατάστημα Ἐθνικοῦ Τυπογραφείου),
  - στὶς ὑπόλοιπες πόλεις τοῦ Κράτους: στὰ Δημόσια Ταμεία καὶ ἀποδίδεται στὸ ΤΑΠΕΤ σύμφωνα μὲ τίς 192378/3639/1947(ΡΟΝΕΟ 185) καὶ 178048/5321/31.7.65 (ΡΟΝΕΟ 139) ἐγκύκλιες διαταγὰς τοῦ Γ.Λ.Κ.,
  - στὶς περιπτώσεις συνδρομῶν ἐξωτερικοῦ: ὅταν ἡ ἀποστολὴ τους γίνεται μὲ ἐπιταγὴς μαζί μ' αὐτὲς στέλνεται καὶ τὸ ὑπὲρ τοῦ ΤΑΠΕΤ ποσοστὸ.

Ὁ Γενικὸς Διευθυντὴς  
ΑΘΑΝ. ΠΑΝ. ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ